



nida

CENNIK PRODUKTÓW
lipiec 2013



ŚCIANY SUFITY TYNKI
nida

KOMPLETNE SYSTEMY SUCHEJ
ZABUDOWY DLA BUDOWNICTWA
ZRÓWNOWAŻONEGO

SPIS TREŚCI

DZIAŁ	STRONA
1 PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE	4
SYNIA™ Zwykła	4
SYNIA™ Woda	4
SYNIA™ Ogień Typ F	4
SYNIA™ Ogień Plus	4
NIDA Zwykła	5
NIDA Woda	5
NIDA Woda Ogień Plus	5
NIDA Ogień Kompakt	5
NIDA Ogień Typ F	6
NIDA Ogień Plus	6
NIDA Gięta	6
2 SYSTEMY SPECJALNE NIDA	7
NIDA Hydro	7
NIDA RTG	12
NIDA Twarda	12
NIDA Cicha	13
Hydropanel	13
3 NIDA SONIC	14
4 PROFILE – SUCHA ZABUDOWA NIDA	17
Profile ścienne NIDA	17
Profile sufitowe – system NIDA CD 60	17
Profile ościeżnicowe NIDA	18
Profile ościeżnicowe ryflowane NIDA	18
Profile specjalne NIDA	18
Profile sufitowe – system NIDA MF	19
5 AKCESORIA MONTAŻOWE DO PROFILI NIDA	20
Akcesoria do systemu NIDA CD 60	20
Akcesoria do profili ściennych	22
Akcesoria do profili ościeżnicowych	23
Akcesoria do profili specjalnych	23
Akcesoria do systemów akustycznych	23
Pozostałe akcesoria	24
Kłapy rewizyjne	24
6 AKCESORIA WYKOŃCZENIOWE – SUCHA ZABUDOWA NIDA	25
Taśmy zbrojące, narożnikowe i akustyczne	25
Narożniki i listwy ochronne	25
7 GZYMSY GIPSOWO-KARTONOWE NIDA	27
Gzymsy ozdobne gipsowe	27
8 MASY SZPACHLOWE, TYNKI I KLEJE NIDA	28
Gipsy szpachlowe	28
Gładzie gipsowe	28
Kleje gipsowe	29
Masy gotowe	29
Tynki gipsowe	29
Preparaty gruntujące	29
9 ELEMENTY MOCUJĄCE NIDA	30
Wkręty, blachowkręty	30
Kołki i dyble	31
Elementy do mocowania obciążeń w płytach gipsowo-kartonowych	31
10 SUFYTY PODWIESZANE MODUŁOWE	32
Płytki sufitowe ARMSTRONG	32
Płytki sufitowe AMF THERMATEx	32
Akcesoria do sufitów ARMSTRONG	32
Akcesoria do sufitów podwieszanych	33
11 PLASTYFIKATORY I DOMIESZKI NIDA	35
12 PODSTAWOWE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE	36
13 OGÓLNE WARUNKI SPRZEDAŻY	41
14 STANDARDY OBSŁUGI KLIENTA	44
15 ZASADY REKLAMACJI	46
16 MAPY	48

1. PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE



SYNIA™ Zwykła (GKB / Typ A)

SYNIA™ Zwykła – płyty posiadające 4 fazowane krawędzie zapewniające uzyskanie idealnie gładkich powierzchni. Zalecane do obudów sufitowych na konstrukcji nośnej, poddaszy oraz ścian wysokich. Dopuszczone do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 70%.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91297	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	8,2	144,00	60	1180	8,03	23%
91298	KPOS	12,5 x 1200 x 2400	8,2	172,80	60	1417	8,03	23%
91299	KPOS	12,5 x 1200 x 2600	8,2	187,20	60	1535	8,03	23%



SYNIA™ Woda (GKB1 / Typ H2)

SYNIA™ Woda – płyty posiadające 4 fazowane krawędzie zapewniające uzyskanie idealnie gładkich powierzchni. Zapewniają zmniejszone wchłanianie wody – nasiąkliwość mniejsza niż 10%. Dopuszczone do stosowania w pomieszczeniach o okresowo (do 10 godzin) podwyższonej wilgotności względnej powietrza do 85%, np.: łazienki, kuchnie itp.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91303	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	8,7	144,00	60	1253	12,19	23%



SYNIA™ Ogień Typ F (GKF / Typ F)

SYNIA™ Ogień Typ F – płyty posiadające 4 fazowane krawędzie zapewniające uzyskanie idealnie gładkich powierzchni. Stosuje się je w pomieszczeniach z wymogami ochrony przeciwpożarowej. Dopuszczone do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 70%. Płyty do stosowania w systemach ogniowych sklasyfikowanych według nowej normy PN-EN 13501-2:2008 obowiązującej od 06.07.2009.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91300	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	9,1	144,00	60	1310	10,18	23%



SYNIA™ Ogień Plus (GKF / Typ DF)

SYNIA™ Ogień Plus – płyty posiadające 4 fazowane krawędzie zapewniające uzyskanie idealnie gładkich powierzchni. Stosuje się je w pomieszczeniach z wymogami ochrony przeciwpożarowej. Dopuszczone do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 70%. Płyty do stosowania w systemach ogniowych sklasyfikowanych według nowej normy PN-EN 13501-2:2008 obowiązującej od 06.07.2009. Spełniają także wymogi systemów ogniowych sklasyfikowanych według starej normy PN-B-02851-1:1997 obowiązującej od 05.07.2009.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91301	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	10,00	144,00	60	1440	10,89	23%
91302	KPOS	12,5 x 1200 x 2400 ³	10,00	172,80	60	1728	10,89	23%


**NIDA Zwykła
(GKB / Typ A) ¹**

NIDA Zwykła – płyty służące do budowy ścian działowych, obudów ściennych i sufitowych na konstrukcji nośnej oraz jako suchy tynk. Dopuszczone do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 70%.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91260	KPOS	9,5 x 1200 x 2600	6,9	187,20	60	1292	7,78	23%
91240	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	8,2	144,00	60	1180	7,80	23%
91244	KPOS	12,5 x 1200 x 2600	8,2	187,20	60	1535	7,80	23%
91249	KPOS	12,5 x 1200 x 3000	8,2	216,00	60	1771	7,80	23%


**NIDA Woda
(GKBI / Typ H2) ¹**

NIDA Woda – płyty te zapewniają zmniejszone wchłanianie wody – nasiąkliwość mniejsza niż 10%. Dopuszczone do stosowania w pomieszczeniach o okresowo (do 10 godzin) podwyższonej wilgotności względnej powietrza do 85%, np.: łazienki, kuchnie, itp.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91263	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	8,7	144,00	60	1253	11,83	23%
91267	KPOS	12,5 x 1200 x 2600	8,7	187,20	60	1629	11,83	23%
91270	KPOS	12,5 x 1200 x 3000	8,7	216,00	60	1879	11,83	23%


**NIDA Woda Ogień Plus
(GKFI / Typ DFH2)**

NIDA Woda Ogień Plus – płyty te zapewniają zmniejszone wchłanianie wody – nasiąkliwość mniejsza niż 10%. Dopuszczone do stosowania w pomieszczeniach o okresowo (do 10 godzin) podwyższonej wilgotności względnej powietrza do 85%, np.: łazienki, kuchnie, itp. Płyty do stosowania w systemach ogniowych sklasyfikowanych według nowej normy PN-EN 13501-2:2008 obowiązującej od 06.07.2009. Spełniają także wymogi systemów ogniowych sklasyfikowanych według starej normy PN-B-02851-1:1997 obowiązującej do 05.07.2009.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91289	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	10,00	144,00	60	1440	14,10	23%
91290	KPOS	12,5 x 1200 x 2600	10,00	187,20	60	1872	14,10	23%
91291	KPOS	12,5 x 1200 x 3000	10,00	216,00	60	2160	14,10	23%


**NIDA Ogień Kompakt
(GKF / Typ DF) ³**

NIDA Ogień Kompakt – płyty typu kompakt mają szerokie zastosowanie wszędzie tam, gdzie istnieje potrzeba szczególnych zabezpieczeń przeciwogniowych oraz izolacji akustycznej.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91317	KPOS	20 x 625 x 2000	16,7	40,00	32	668	27,46	23%
91318	KPOS	20 x 625 x 2500	16,7	50,00	32	835	27,46	23%
91319	KPOS	25 x 625 x 2000	20,8	30,00	24	624	32,87	23%
91320	KPOS	25 ² x 625 x 2500	20,8	37,50	24	780	32,87	23%


**NIDA Ogień Typ F
(GKF / Typ F)¹**

NIDA Ogień Typ F – płyty stosuje się tam, gdzie stawiane są wymagania ochrony przeciwpożarowej. Dopuszczone do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 70%. Płyty do stosowania w systemach ogniowych sklasyfikowanych według nowej normy PN-EN 13501-2:2008 obowiązującej od 06.07.2009.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91283	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	9,1	144,00	60	1310	9,88	23%
91285	KPOS	12,5 x 1200 x 2600	9,1	187,20	60	1704	9,88	23%
91286	KPOS	12,5 x 1200 x 3000	9,1	216,00	60	1966	9,88	23%


**NIDA Ogień Plus
(GKF / Typ DF)**

NIDA Ogień Plus – płyty stosuje się tam, gdzie stawiane są wymagania ochrony przeciwpożarowej. Dopuszczone do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 70%. Płyty do stosowania w systemach ogniowych sklasyfikowanych według nowej normy PN-EN 13501-2:2008 obowiązującej od 06.07.2009. Spełniają także wymogi systemów ogniowych sklasyfikowanych według starej normy PN-B-02851-1:1997 obowiązującej od 05.07.2009.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91292	KPOS	12,5 x 1200 x 2000 ¹	10,00	144,00	60	1440	10,57	23%
91294	KPOS	12,5 x 1200 x 2600 ¹	10,00	187,20	60	1872	10,57	23%
91295	KPOS	12,5 x 1200 x 3000 ¹	10,00	216,00	60	2160	10,57	23%
91278	KPOS	15,0 x 1200 x 2000 ²	13,5	96,00	40	1296	14,23	23%
91280	KPOS	15,0 x 1200 x 2600 ²	13,5	124,80	40	1685	14,23	23%
91281	KPOS	15,0 x 1200 x 3000 ²	13,5	144,00	40	1944	14,23	23%
91282	KPOS	18,0 x 1200 x 2000 ³	14,2	96,00	40	1363	23,08	23%


**NIDA Gięta
(GKB / Typ A)**

NIDA Gięta – specjalna płyta przeznaczona do gięcia. Minimalny promień gięcia = 300 mm.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91257	KS	6,5 x 1200 x 2600	5,0	99,84	32	500	14,70	23%

¹ Istnieje możliwość dostarczenia płyt gipsowo-kartonowych o dowolnej długości w zakresie 1890–3900 mm. Zamówienie poniżej 5000 m² za dodatkową opłatą 39,90 zł + 23% VAT od palety.

² Czas realizacji zamówienia do 10 dni roboczych.

³ Czas realizacji zamówienia do 14 dni roboczych.

2. SYSTEMY SPECJALNE NIDA



NIDA Hydro (Typ GMFH1) ¹

NIDA Hydro. Płyty te zapewniają zmniejszone wchłanianie wody – nasiąkliwość poniżej 3%. Dopuszczalne do stosowania w pomieszczeniach mokrych i długookresowo wilgotnych np. baseny, łazienki, kuchnie oraz na zewnętrzz budynku np. sufity podwieszane, okładziny ścienne.

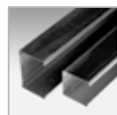
Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91316	KS	12,5 x 1200 x 2600	10,8	124,8	40	1348	66,30	23%
92375	KS	15,0 x 1200 x 2400	13,5	115,2	40	1555	77,30	23%



Masy gotowe

Gotowa masa szpachlowa NIDA Hydromix. Masa przeznaczona do spoinowania płyt gipsowych NIDA Hydro. Może być stosowana do szpachlowania całościowej powierzchni wykonanych z płyty NIDA Hydro oraz podłoży mineralnych. Dopuszczona do stosowania w środowiskach mokrych i długookresowo wilgotnych, wewnątrz i na zewnątrz budynków.

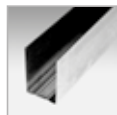
Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	VAT
91309	Masa gotowa NIDA Hydromix	25 kg	1	25	10,80	23%
91310	Masa gotowa NIDA Hydromix	5 kg	1	5	12,50	23%



Profile ścienne System NIDA Hydro

Profil NIDA C Hydro C3 ² / Profil NIDA C Hydro C5 ¹ – profil pionowy do budowy ścian o pojedynczej lub podwójnej konstrukcji nośnej, wolnostojących obudów ściennych, obudów szachtów instalacyjnych. Dopuszczony do stosowania w środowiskach mokrych, długookresowo wilgotnych oraz agresywnych. Charakteryzuje się dwukrotnie większym ocyńkiem w porównaniu ze standardowym profilem ściennym NIDA C. Klasa korozyjności C3. Istnieje możliwość dostarczenia profilu NIDA Hydro w klasie korozyjności C5 (powłoka malarska obustronna). Profil NIDA Hydro C5 nadaje się do aplikacji zewnętrznej.

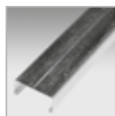
Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/mb]	VAT
91124	Profil NIDA C 50 Hydro C3	50	4,0	0,78	8	8,10	23%
91130	Profil NIDA C 75 Hydro C3	75	4,0	0,90	8	9,20	23%
91118	Profil NIDA C 100 Hydro C3	100	4,0	1,03	8	10,60	23%
4044347	Profil NIDA C 50 Hydro C5	50	4,0	0,78	8	22,00	23%
4044346	Profil NIDA C 75 Hydro C5	75	4,0	0,90	8	25,00	23%
4044345	Profil NIDA C 100 Hydro C5	100	4,0	1,03	8	28,00	23%



Profile ścienne System NIDA Hydro

Profil NIDA U Hydro C3 ² / Profil NIDA U Hydro C5 ¹ – profil przyłączeniowy do podłóg, stropów, ścian i do tworzenia połączeń elastycznych ścian działowych Siniat. Dopuszczony do stosowania w środowiskach mokrych, długookresowo wilgotnych oraz agresywnych. Charakteryzuje się dwukrotnie większym ocyńkiem w porównaniu ze standardowym profilem ściennym NIDA C. Klasa korozyjności C3. Istnieje możliwość dostarczenia profilu NIDA Hydro w klasie korozyjności C5 (powłoka malarska obustronna). Profil NIDA Hydro C5 nadaje się do aplikacji zewnętrznej.

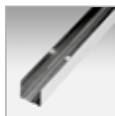
Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/mb]	VAT
91141	Profil NIDA U 50 Hydro C3	50	4,0	0,61	8	7,10	23%
91143	Profil NIDA U 75 Hydro C3	75	4,0	0,78	8	8,00	23%
91139	Profil NIDA U 100 Hydro C3	100	4,0	0,91	8	9,50	23%
4044344	Profil NIDA U 50 Hydro C5	50	4,0	0,61	8	20,00	23%
4044343	Profil NIDA U 75 Hydro C5	75	4,0	0,78	8	23,00	23%
4044342	Profil NIDA U 100 Hydro C5	100	4,0	0,91	8	26,00	23%



Profile sufitowe System NIDA CD 60 Hydro

Profil główny NIDA CD 60 Hydro C3² / Profil główny NIDA CD 60 Hydro C5¹ – profil sufitowy CD do konstrukcji nośnych sufitów podwieszanych, okładzin sufitowych i dachowych. Dopuszczony do stosowania w środowiskach mokrych, długookresowo wilgotnych oraz agresywnych. Charakteryzuje się dwukrotnie większym ocynkiem w porównaniu ze standardowym profilem sufitowym NIDA CD 60. Klasa korozyjności C3. Istnieje możliwość dostarczenia profilu NIDA Hydro w klasie korozyjności C5 (powłoka malarska obustronna). Profil NIDA Hydro C5 nadaje się do aplikacji zewnętrznej.

Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/mb]	VAT
91134	Profil NIDA CD 60 Hydro C3	60	4,0	0,61	8	6,60	23%
4042617	Profil NIDA CD 60 Hydro C5	60	4,0	0,61	12	16,00	23%



Profile sufitowe System NIDA CD 60 Hydro

Profil przyścienny NIDA UD 27 Hydro C3² / Profil przyścienny NIDA UD 27 Hydro C5¹ – profil przyłączeniowy konstrukcji sufitów podwieszanych do ścian. Dopuszczony do stosowania w środowiskach mokrych, długookresowo wilgotnych oraz agresywnych. Charakteryzuje się dwukrotnie większym ocynkiem w porównaniu ze standardowym profilem sufitowym NIDA CD. Klasa korozyjności C3. Istnieje możliwość dostarczenia profilu NIDA Hydro w klasie korozyjności C5 (powłoka malarska obustronna). Profil NIDA Hydro C5 nadaje się do aplikacji zewnętrznej.

Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/mb]	VAT
91137	Profil NIDA UD 27 Hydro C3	4,0	0,41	16	4,60	23%
4042619	Profil NIDA UD 27 Hydro C5	4,0	0,41	16	13,00	23%



Profile ościeżnicowe System NIDA UA Hydro

Profil ościeżnicowy UA Hydro C3¹ / Profil ościeżnicowy UA Hydro C5¹ – wspólnie z kątownikiem mocującym do profilu UA NIDA Hydro C3 i śrubą M8 służy do usztywniania ościeżnic, otworów drzwiowych, wykonywania ścian instalacyjnych i wysokich ścian działowych w systemach NIDA Hydro. Klasa korozyjności C3. Istnieje możliwość dostarczenia profilu NIDA Hydro w klasie korozyjności C5 (powłoka malarska obustronna). Profil NIDA Hydro C5 nadaje się do aplikacji zewnętrznej.

Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/mb]	VAT
4044330	Profil UA 50 Hydro C3	3,0	1,89	24	23,54	23%
4044331	Profil UA 50 Hydro C3	4,0	1,89	24	23,54	23%
4044341	Profil UA 75 Hydro C3	3,0	2,29	24	27,98	23%
4044340	Profil UA 75 Hydro C3	4,0	2,29	24	27,98	23%
4044337	Profil UA 100 Hydro C3	3,0	2,64	24	33,08	23%
4044336	Profil UA 100 Hydro C3	4,0	2,64	24	33,08	23%
4044332	Profil UA 50 Hydro C5	3,0	1,89	4	53,00	23%
4044333	Profil UA 50 Hydro C5	4,0	1,89	4	53,00	23%
4044339	Profil UA 75 Hydro C5	3,0	2,29	4	72,00	23%
4044338	Profil UA 75 Hydro C5	4,0	2,29	4	72,00	23%
4044335	Profil UA 100 Hydro C5	3,0	2,64	4	79,00	23%
4044334	Profil UA 100 Hydro C5	4,0	2,64	4	79,00	23%



Akcesoria do profili ościeżnicowych System NIDA UA Hydro

Kątownik NIDA do profilu UA 50, UA 75, UA 100 Hydro C3 / Kątownik NIDA do profilu UA 50, UA 75, UA 100 Hydro C5.¹ Tworzy komplet wraz z odpowiednim profilem UA oraz dwiema śrubami M8. Służy do mocowania profilu ościeżnicowego z sufitem i podłogą. Klasa korozyjności C3. Istnieje możliwość dostarczenia akcesoriów NIDA Hydro w klasie korozyjności C5 (powłoka malarska obustronna). Akcesoria NIDA Hydro C5 nadają się do aplikacji zewnętrznej.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4044093	Kątownik NIDA do profilu UA 50 Hydro C3	48	2,10	23%
4044306	Kątownik NIDA do profilu UA 75 Hydro C3	48	3,50	23%
4044308	Kątownik NIDA do profilu UA 100 Hydro C3	48	4,50	23%
4044310	Kątownik NIDA do profilu UA 50 Hydro C5	48	4,60	23%
4044307	Kątownik NIDA do profilu UA 75 Hydro C5	48	7,10	23%
4044309	Kątownik NIDA do profilu UA 100 Hydro C5	48	9,60	23%



Akcesoria do systemu NIDA CD 60 Hydro

Łącznik wzdłużny NIDA LW 60 Hydro C3/Łącznik wzdłużny NIDA LW 60 Hydro C5. ¹ Do łączenia profili CD 60. Klasa korozyjności C3. Istnieje możliwość dostarczenia akcesoriów NIDA Hydro w klasie korozyjności C5 (powłoka malarska obustronna). Akcesoria NIDA Hydro C5 nadają się do aplikacji zewnętrznej.

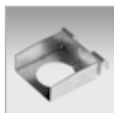
Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042555	Łącznik wzdłużny NIDA LW 60 Hydro C3	100	1,10	23%
4042556	Łącznik wzdłużny NIDA LW 60 Hydro C5	100	3,90	23%



Akcesoria do systemu NIDA CD 60 Hydro

Łącznik krzyżowy NIDA LK 60 Hydro C3/Łącznik krzyżowy NIDA LK 60 Hydro C5. ¹ Do łączenia profili głównych i nośnych CD w dwupoziomowych konstrukcjach nośnych sufitów podwieszanych lub bezpośredniego ich mocowania na podłożu. Klasa korozyjności C3. Istnieje możliwość dostarczenia akcesoriów NIDA Hydro w klasie korozyjności C5 (powłoka malarska obustronna). Akcesoria NIDA Hydro C5 nadają się do aplikacji zewnętrznej.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042548	Łącznik krzyżowy NIDA LK 60 Hydro C3	100	1,20	23%
4042549	Łącznik krzyżowy NIDA LK 60 Hydro C5	100	4,20	23%



Akcesoria do systemu NIDA CD 60 Hydro

Łącznik poprzeczny jednostronny NIDA LPJ 60 Hydro C3/Łącznik poprzeczny jednostronny NIDA LPJ 60 Hydro C5. ¹ Do łączenia profili CD w jednopoziomowych konstrukcjach nośnych sufitów podwieszanych. Łączy jeden profil poprzeczny z głównym. Klasa korozyjności C3. Istnieje możliwość dostarczenia akcesoriów NIDA Hydro w klasie korozyjności C5 (powłoka malarska obustronna). Akcesoria NIDA Hydro C5 nadają się do aplikacji zewnętrznej.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042552	Łącznik poprzeczny jednostronny NIDA LPJ 60 Hydro C3	100	1,63	23%
4044312	Łącznik poprzeczny jednostronny NIDA LPJ 60 Hydro C5	100	5,90	23%



Akcesoria do systemu NIDA CD 60 Hydro

Łącznik poprzeczny podwójny NIDA LPP 60 Hydro C3/Łącznik poprzeczny podwójny NIDA LPP 60 Hydro C5. ¹ Do łączenia profili CD w jednopoziomowych konstrukcjach nośnych sufitów podwieszanych. Łączy krzyżowo dwa profile poprzeczne z głównym. Klasa korozyjności C3. Istnieje możliwość dostarczenia akcesoriów NIDA Hydro w klasie korozyjności C5 (powłoka malarska obustronna). Akcesoria NIDA Hydro C5 nadają się do aplikacji zewnętrznej.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042553	Łącznik poprzeczny podwójny NIDA LPP 60 Hydro C3	24	3,95	23%
4044313	Łącznik poprzeczny podwójny NIDA LPP 60 Hydro C5	24	7,00	23%



Akcesoria do systemu NIDA CD 60 Hydro

Wieszak mocowany obrotowo z noniusem NIDA WON 60 Hydro C3/Wieszak mocowany obrotowo z noniusem NIDA WON 60 Hydro C5. ¹ Służy do podwieszania profili konstrukcji nośnej sufitów podwieszanych. Współpracuje z wieszakiem górnym noniusza 20 i 30 lub z przedłużaczem do noniusza, który umożliwi regulację wysokości podwieszenia. Szer. 16 mm. Klasa korozyjności C3. Istnieje możliwość dostarczenia akcesoriów NIDA Hydro w klasie korozyjności C5 (powłoka malarska obustronna). Akcesoria NIDA Hydro C5 nadają się do aplikacji zewnętrznej.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042572	Wieszak NIDA WON 60 Hydro C3	250	1,93	23%
4042571	Wieszak NIDA WON 60 Hydro C5	100	4,70	23%


**Akcesoria do systemu
NIDA CD 60 Hydro**

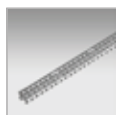
Wieszak górny noniusza NIDA WGN Uni Hydro C3/Wieszak górny noniusza NIDA WGN Uni Hydro C5. ¹ Współpracuje z przedłużaczem do noniusza. Szer. 16 mm. Klasa korozyjności C3. Istnieje możliwość dostarczenia akcesoriów NIDA Hydro w klasie korozyjności C5 (powłoka malarska obustronna). Akcesoria NIDA Hydro C5 nadają się do aplikacji zewnętrznej.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042569	Wieszak NIDA WGN Uni Hydro C3	40	1,10	23%
4043714	Wieszak NIDA WGN Uni Hydro C5	40	3,90	23%


**Akcesoria do systemu
NIDA CD 60 Hydro**

Wieszak górny noniusza NIDA WGN 20 Hydro C3 oraz NIDA WGN 30 Hydro C3/Wieszak górny noniusza NIDA WGN 20 Hydro C5 oraz NIDA WGN 30 Hydro C5. ¹ Służą do podwieszania profili konstrukcji nośnej sufitów podwieszanych. Stosowane w zakresie 160-280 mm (NIDA WGNH 20) oraz 260-380 mm (NIDA WGNH 30) odległości sufitu od stropu. Umożliwiają regulację wysokości podwieszenia. Współpracują z wieszakiem obrotowym z noniuszem NIDA WGN 60 i są do niego mocowane dwiema przetyczkami. Szerokość noniusza 14 mm. Klasa korozyjności C3. Istnieje możliwość dostarczenia akcesoriów NIDA Hydro w klasie korozyjności C5 (powłoka malarska obustronna). Akcesoria NIDA Hydro C5 nadają się do aplikacji zewnętrznej.

Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042566	Wieszak NIDA WGN 20 Hydro C3	20 cm	40	1,10	23%
4042568	Wieszak NIDA WGN 30 Hydro C3	30 cm	40	1,42	23%
4042567	Wieszak NIDA WGN 20 Hydro C5	20 cm	50	3,90	23%
4044098	Wieszak NIDA WGN 30 Hydro C5	30 cm	50	4,20	23%


**Akcesoria do systemu
NIDA CD 60 Hydro**

Przedłużacz do noniusza NIDA PN Hydro C3/Przedłużacz do noniusza NIDA PN Hydro C5. ¹ Standardowa długość 3,0 mb. Umożliwia regulację wysokości podwieszenia. Współpracuje z wieszakiem górnym noniusza, wieszakiem obrotowym z noniuszem, wieszakiem noniuszowym do ThermoTexu, wieszakiem dolnym noniuszowym do profili giętych oraz z łącznikiem. Szer. 14 mm. Klasa korozyjności C3. Istnieje możliwość dostarczenia akcesoriów NIDA Hydro w klasie korozyjności C5 (powłoka malarska obustronna). Akcesoria NIDA Hydro C5 nadają się do aplikacji zewnętrznej.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042559	Przedłużacz do noniusza NIDA PN Hydro C3	20	9,58	23%
4042560	Przedłużacz do noniusza NIDA PN Hydro C5	20	12,00	23%


**Akcesoria do systemu
NIDA CD 60 Hydro**

Łącznik do przedłużacza noniusza NIDA LPN Hydro C3/Łącznik do przedłużacza noniusza NIDA LPN Hydro C5 ¹, 16/90 mm. Umożliwia łączenie dwóch przedłużaczy do noniusza. Szer. 16 mm. Klasa korozyjności C3. Istnieje możliwość dostarczenia akcesoriów NIDA Hydro w klasie korozyjności C5 (powłoka malarska obustronna). Akcesoria NIDA Hydro C5 nadają się do aplikacji zewnętrznej.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042550	Łącznik do przedłużacza noniusza NIDA LPN Hydro C3	100	0,69	23%
4044311	Łącznik do przedłużacza noniusza NIDA LPN Hydro C5	100	3,70	23%


**Akcesoria do systemu
NIDA CD 60 Hydro**

Przetyczka wieszaka noniusza NIDA PWN Hydro C3/Przetyczka wieszaka noniusza NIDA PWN Hydro C5. ¹ Do łączenia zawiesi noniuszowych. Na każdy punkt mocowania stosuje się dwie przetyczki. Klasa korozyjności C3. Istnieje możliwość dostarczenia akcesoriów NIDA Hydro w klasie korozyjności C5 (powłoka malarska obustronna). Akcesoria NIDA Hydro C5 nadają się do aplikacji zewnętrznej.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042562	Przetyczka wieszaka noniusza NIDA PWN Hydro C3	200	0,76	23%
4042563	Przetyczka wieszaka noniusza NIDA PWN Hydro C5	100	3,50	23%



Akcesoria do systemu NIDA CD 60 Hydro

Elementy do mocowania NIDA ES 60 Hydro C3/Elementy do mocowania NIDA ES 60 Hydro C5. ¹ Służą do bezpośredniego montażu obudów ściennych do ścian masywnych oraz profili CD pod stropami z belek drewnianych i na skosach dachowych. Klasa korozyjności C3. Istnieje możliwość dostarczenia akcesoriów NIDA Hydro w klasie korozyjności C5 (powłoka malarska obustronna). Akcesoria NIDA Hydro C5 nadają się do aplikacji zewnętrznej.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042544	Element do mocowania NIDA ES 60/75 Hydro C3	100	0,78	23%
4042542	Element do mocowania NIDA ES 60/125 Hydro C3	100	1,08	23%
4042545	Element do mocowania NIDA ES 60/75 płaski Hydro C3	100	0,70	23%
4042543	Element do mocowania NIDA ES 60/125 płaski Hydro C3	100	1,00	23%
4044317	Element do mocowania NIDA ES 60/75 Hydro C5	100	3,50	23%
4043617	Element do mocowania NIDA ES 60/125 Hydro C5	100	3,90	23%
4044318	Element do mocowania NIDA ES 60/75 płaski Hydro C5	100	3,50	23%
4044319	Element do mocowania NIDA ES 60/125 płaski Hydro C5	100	3,90	23%



Akcesoria do systemu NIDA CD 60 Hydro

Elementy do mocowania elastyczne NIDA EL 60 Hydro C3/Elementy do mocowania elastyczne NIDA EL 60 Hydro C5. ¹ Typ 40 (długość rzeczywista 34,5 mm), typ 70 (długość 67 mm), oraz 100 (długość 97 mm). Wzmocniony uchwyt służący do montażu na profilach NIDA CD 60 okładzin ściennych i sufitowych oraz zabudowy poddasza, a w szczególności okładzin ścianek kolankowych. Pozwala na zamontowanie konstrukcji na odległości od lica konstrukcji 40, 70 lub 100 mm z tolerancją +/- 5 mm. Element posiada bardzo dużą wytrzymałość konstrukcyjną; konieczny do zastosowania przy większej grubości opytowania, tj. większej lub równej 25 mm. Klasa korozyjności C3. Istnieje możliwość dostarczenia akcesoriów NIDA Hydro w klasie korozyjności C5 (powłoka malarska obustronna). Akcesoria NIDA Hydro C5 nadają się do aplikacji zewnętrznej.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042540	Element do mocowania NIDA EL 60/40 Hydro C3	100	1,27	23%
4042541	Element do mocowania NIDA EL 60/70 Hydro C3	100	1,46	23%
4042539	Element do mocowania NIDA EL 60/100 Hydro C3	100	1,68	23%
4044314	Element do mocowania NIDA EL 60/40 Hydro C5	100	4,30	23%
4044315	Element do mocowania NIDA EL 60/70 Hydro C5	100	4,50	23%
4044316	Element do mocowania NIDA EL 60/100 Hydro C5	100	4,90	23%



Wkręty, blachowkręty

Blachowkręty NIDA Hydro C4. Specjalne wkręty do mocowania płyt gipsowych NIDA Hydro na metalowych konstrukcjach nośnych systemu NIDA Hydro. Dopuszczone do stosowania w środowiskach mokrych, długookresowo wilgotnych oraz agresywnych. Charakteryzują się dwunastokrotnie większą odpornością na działanie wody w porównaniu ze standardowymi blachowkrętami NIDA. Klasa korozyjności C4.

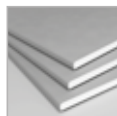
Symbol	Opis produktu	Wymiary wkręta [mm]	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/opak.]	VAT
4042642	Blachowkręty NIDA Hydro C4	3,5 x 25 mm	1000	130,00	23%
4042643	Blachowkręty NIDA Hydro C4	3,5 x 41 mm	1000	156,00	23%



Akcesoria do systemu NIDA CD 60 Hydro

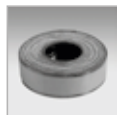
Preparat zabezpieczający Nida Hydro. Spray zabezpieczający do krawędzi ciętych profili w systemie Nida Hydro C3 i C5.

Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042485	Preparat zabezpieczający Nida Hydro	400 ml	12	150,00	23%


**NIDA RTG –
płyta g-k z powłoką
ołowianą (Typ DF) ³**

NIDA RTG. Płyta gipsowo-kartonowa z powłoką ołowianą do zabezpieczenia powierzchni przed promieniowaniem rentgenowskim (płyty ołowiane 0,5mm – 3,0mm).

Symbol	Rodzaj krawędzi	Opis produktu	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Waga płyty w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042520	KPO	Płyta 12,5 mm + 0,5 mm (powłoka ołowiana)	13,0 x 625 x 2000 ⁴	15,9	19,9	227,00	23%
4042521	KPO	Płyta 12,5 mm + 1,0 mm (powłoka ołowiana)	13,5 x 625 x 2000 ⁴	21,6	27,0	393,00	23%
4042522	KPO	Płyta 12,5 mm + 1,5 mm (powłoka ołowiana)	14,0 x 625 x 2000 ⁴	27,3	34,1	512,00	23%
4042523	KPO	Płyta 12,5 mm + 2,0 mm (powłoka ołowiana)	14,5 x 625 x 2000 ⁴	33,0	41,3	632,00	23%
4044328	KPO	Płyta 12,5 mm + 2,5 mm (powłoka ołowiana)	15,0 x 625 x 2000 ⁴	38,7	48,4	764,00	23%
4044329	KPO	Płyta 12,5 mm + 3,0 mm (powłoka ołowiana)	15,5 x 625 x 2000 ⁴	44,4	55,5	885,00	23%


**NIDA RTG –
taśma z ołowiem**

Taśma z ołowiem NIDA RTG (samoprzylepna), do zabezpieczenia połączeń między płytami przed przenikaniem promieniowania rentgenowskiego.

Symbol	Opis produktu	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Waga [kg]	Cena netto [PLN/rolka]	VAT
4042516	Taśma z ołowiem 0,5 mm	20 000	50,0	5,70	285,00	23%
4042517	Taśma z ołowiem 1,0 mm	20 000	50,0	11,40	385,00	23%
4042518	Taśma z ołowiem 1,5 mm	10 000	50,0	8,55	295,00	23%
4042519	Taśma z ołowiem 2,0 mm	10 000	50,0	11,40	385,00	23%
4044326	Taśma z ołowiem 2,5 mm	8 000	50,0	11,40	395,00	23%
4044327	Taśma z ołowiem 3,0 mm	8 000	50,0	13,70	415,00	23%


**NIDA Twarda
(Typ DEFH1R)**

NIDA Twarda. Płyty te posiadają zwiększone właściwości mechaniczne, odporność na działanie wilgoci, zwiększoną odporność na działanie ognia. Znakomicie nadają się do pomieszczeń użyteczności publicznej (szpitale, szkoły, sale sportowe) oraz innych narażonych na uderzenia w większym stopniu niż pomieszczenia mieszkalne.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91322	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	12,8	120,0	50	1536	25,00	23%
91323	KPOS	12,5 x 1250 x 2000	12,8	125,0	50	1600	25,00	23%
91324	KPOS	15,0 x 1250 x 2000	15,4	100,0	40	1540	36,00	23%


Wkręty, blachowkręty

Blachowkręty NIDA Twarda. Specjalne wkręty do mocowania płyt gipsowo-kartonowych na metalowych konstrukcjach nośnych systemu NIDA.

Symbol	Opis produktu	Wymiary wkręta [mm]	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/opak.]	VAT
4042644	Blachowkręty NIDA Twarda 35	3,9x35	1000	90,00	23%
4042645	Blachowkręty NIDA Twarda 45	3,9x45	1000	110,00	23%



**NIDA Cicha
(Typ DFH1R) ⁵**

NIDA Cicha. Płyty te posiadają zwiększone właściwości mechaniczne, zwiększoną odporność na uderzenia, działanie ognia oraz wilgotność. Znakomicie nadają się do pomieszczeń ze zwiększonymi wymogami izolacyjności akustycznej.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
94111	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	12,8	120,00	50	1536	17,50	23%
94112	KPOS	12,5 x 1200 x 2600	12,8	156,00	50	1997	17,50	23%



Hydropanel ⁵

Hydropanel. Płyty cementowe do zastosowań wewnętrznych.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
51223	KS	9,0 x 1200 x 2600	11,0	93,60	30	1030	67,00	23%
51224	KS	12,0 x 1200 x 2600	14,6	93,60	30	1366	76,00	23%



Masy szpachlowe ⁵

Masa szpachlowa Hydropanel PM Finisher. Cementowa masa szpachlowa do spoinowania i szpachlowania płyt cementowych Hydropanel.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	VAT
4040321	Hydropanel PM Finisher	20kg	1	20	8,75	23%



**Preparaty
gruntujące ⁵**

Preparat gruntujący Hydropanel PM Primer. Do gruntowania płyt cementowych w zastosowaniach wewnętrznych. Stanowi system z masą szpachlową Hydropanel PM Finisher.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	VAT
4029015	Hydropanel PM Primer	5kg	1	5	30,40	23%



Taśmy zbrojące ⁵

Taśma z włókna szklanego Hydropanel Strip. Szerokość 50mm. Do spoinowania styków pomiędzy płytami cementowymi Hydropanel.

Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4028997	Taśma z włókna szklanego Hydropanel Strip	50 mm x 90 m	24	155,00	23%



**Wkręty,
blachowkręty ⁵**

Blachowkręty Hydropanel. Specjalne wkręty do mocowania płyt cementowych Hydropanel na metalowych konstrukcjach nośnych. Klasa korozyjności C4.

Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4030767	Blachowkręty Hydropanel Screw 3,9x32	3,9x32	500	79,00	23%
4030769	Blachowkręty Hydropanel Screw 3,9x47	3,9x47	500	99,00	23%

¹ Produkty sprzedawane na specjalne zamówienie. Minimalna wielkość zamówienia 1 paleta/1karton zbiorczy.

² Istnieje możliwość dostarczenia profili o innych długościach. Minimalna wielkość zamówienia 800 mb.

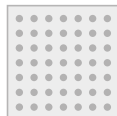
³ Czas realizacji zamówienia do 14 dni roboczych.

⁴ Czas realizacji zamówienia – ustalany indywidualnie. Minimalna wielkość zamówienia – 1 płyta.

⁵ Istnieje możliwość dostarczenia płyty o dł. 2600 mm. Minimalna wielkość zamówienia – 30 m².

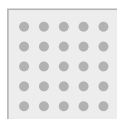
⁶ Czas realizacji zamówienia – ustalany indywidualnie.

3. NIDA SONIC


**NIDA Sonic –
perforowana płyta
gipsowo-kartonowa ¹**

NIDA Sonic R6 n0. Perforacja okrągła na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042450	12,5	1998	1188	25	59,35	80,00	23%
4042449	12,5	1998	1188	25	59,35	80,00	23%


**NIDA Sonic –
perforowana płyta
gipsowo-kartonowa ¹**

NIDA Sonic R8 n0. Perforacja okrągła na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042464	12,5	1998	1188	25	59,35	80,00	23%
4042463	12,5	1998	1188	25	59,35	80,00	23%


**NIDA Sonic –
perforowana płyta
gipsowo-kartonowa ¹**

NIDA Sonic R10 n0. Perforacja okrągła na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042456	12,5	2001	1196	25	59,82	80,00	23%
4042455	12,5	2001	1196	25	59,82	80,00	23%


**NIDA Sonic –
perforowana płyta
gipsowo-kartonowa ¹**

NIDA Sonic R12 n0. Perforacja okrągła na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042458	12,5	2000	1200	25	60,00	80,00	23%
4042457	12,5	2000	1200	25	60,00	80,00	23%


**NIDA Sonic –
perforowana płyta
gipsowo-kartonowa ¹**

NIDA Sonic R15 n0. Perforacja okrągła na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042460	12,5	1980	1200	25	59,40	80,00	23%
4042459	12,5	1980	1200	25	59,40	80,00	23%


**NIDA Sonic –
perforowana płyta
gipsowo-kartonowa ¹**

NIDA Sonic R8/12 n0. Perforacja okrągła naprzemienna na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042462	12,5	2000	1200	25	60,00	80,00	23%
4042461	12,5	2000	1200	25	60,00	80,00	23%


**NIDA Sonic –
perforowana płyta
gipsowo-kartonowa ¹**

NIDA Sonic RN8/15/20 n0. Perforacja okrągła nieregularna na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042468	12,5	2000	1200	25	60,00	80,00	23%
4042467	12,5	2000	1200	25	60,00	80,00	23%


**NIDA Sonic –
perforowana płyta
gipsowo-kartonowa ¹**

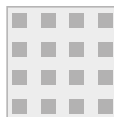
NIDA Sonic R12/20 n0. Perforacja okrągła naprzemienna na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042448	12,5	1980	1188	25	58,81	80,00	23%
4042447	12,5	1980	1188	25	58,81	80,00	23%


**NIDA Sonic –
perforowana płyta
gipsowo-kartonowa ¹**

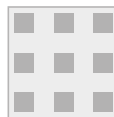
NIDA Sonic RN12/20/35 n0. Perforacja okrągła nieregularna na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042466	12,5	2000	1200	25	60,00	80,00	23%
4042465	12,5	2000	1200	25	60,00	80,00	23%


**NIDA Sonic –
perforowana płyta
gipsowo-kartonowa ¹**

NIDA Sonic C8 n0. Perforacja kwadratowa na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042454	12,5	1998	1188	25	59,35	80,00	23%
4042453	12,5	1998	1188	25	59,35	80,00	23%


**NIDA Sonic –
perforowana płyta
gipsowo-kartonowa ¹**

NIDA Sonic C12 n0. Perforacja kwadratowa na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042452	12,5	2000	1200	25	60,00	80,00	23%
4042451	12,5	2000	1200	25	60,00	80,00	23%


**NIDA Sonic –
perforowana płyta
gipsowo-kartonowa ¹**

NIDA Sonic R15 n1. Perforacja okrągła, układ modułowy – jedno pole na powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91314	12,5	2400	1200	30	86,40	48,00	23%


**NIDA Sonic –
perforowana płyta
gipsowo-kartonowa ¹**

NIDA Sonic R12 n2. Perforacja okrągła, układ modułowy – dwa pola na powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91313	12,5	2400	1200	30	86,40	48,00	23%


**NIDA Sonic –
perforowana płyta
gipsowo-kartonowa ¹**

NIDA Sonic R15 n8. Perforacja okrągła, układ modułowy – osiem pól na powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91315	12,5	2400	1200	30	86,40	48,00	23%


**NIDA Sonic –
perforowana płyta
gipsowo-kartonowa ¹**

NIDA Sonic C10 n8. Perforacja kwadratowa, układ modułowy – osiem pól na powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91311	12,5	2400	1200	30	86,40	48,00	23%

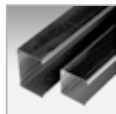

**NIDA Sonic –
perforowana płyta
gipsowo-kartonowa ¹**

NIDA Sonic L5x80 n8. Perforacja szczelinowa, układ modułowy – osiem pól na powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91312	12,5	2400	1200	30	86,40	48,00	23%

¹ Czas realizacji zamówienia – ustalany indywidualnie, minimalna wielkość zamówienia – 3 płyty.

4. PROFILE – SUCHA ZABUDOWA NIDA



Profile ściennie ¹

Profil NIDA C – profil pionowy do budowy ścian o pojedynczej lub podwójnej konstrukcji nośnej, wolnostojących obudów ściennych, obudów szachtów instalacyjnych. Posiada specjalne otwory do prowadzenia instalacji elektrycznych i sanitarnych.

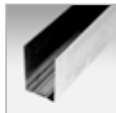
Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/mb]	VAT
91119	Profil NIDA C 50	50	2,6	0,73	200	4,03	23%
91120	Profil NIDA C 50	50	3,0	0,73	200	4,03	23%
91122	Profil NIDA C 50	50	4,0	0,73	200	4,03	23%
91125	Profil NIDA C 75	75	2,6	0,85	160	4,60	23%
91126	Profil NIDA C 75	75	3,0	0,85	160	4,60	23%
91127	Profil NIDA C 75	75	3,6	0,85	160	4,60	23%
91128	Profil NIDA C 75	75	4,0	0,85	160	4,60	23%
91114	Profil NIDA C 100	100	3,0	0,96	120	5,27	23%
91115	Profil NIDA C 100	100	3,6	0,96	120	5,27	23%
91116	Profil NIDA C 100	100	4,0	0,96	120	5,27	23%



Profile ściennie

Profil NIDA U – profil przyłączeniowy do podłóg, stropów, ścian i do tworzenia połączeń elastycznych ścian działowych NIDA.

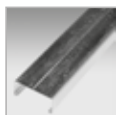
Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/mb]	VAT
91140	Profil NIDA U 50	50	4,0	0,57	200	3,24	23%
91128	Profil NIDA U 75	75	4,0	0,73	160	3,90	23%
91116	Profil NIDA U 100	100	4,0	0,85	120	4,65	23%



Profile ściennie ²

Profil NIDA U 50/80, U 75/80, U 75/100, U 100/80, U 100/100, U100/120, U100/140, U100/180 L-3,0 mb – profil przyłączeniowy do tworzenia połączeń elastycznych wysokich ścian działowych NIDA.

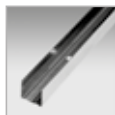
Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/mb]	VAT
4042618	Profil NIDA U50/80	50	3,0	1,31	252	19,00	23%
4042416	Profil NIDA U75/80	75	3,0	1,47	252	21,00	23%
4044321	Profil NIDA U75/100	75	3,0	2,70	100	23,00	23%
4042417	Profil NIDA U100/80	100	3,0	1,63	252	23,00	23%
4044322	Profil NIDA U100/100	100	3,0	3,05	100	24,00	23%
4044323	Profil NIDA U100/120	100	3,0	3,10	100	26,00	23%
4044324	Profil NIDA U100/140	100	3,0	3,30	100	32,00	23%
4044325	Profil NIDA U100/180	100	3,0	3,52	100	38,00	23%



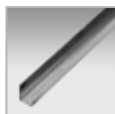
Profile sufitowe System NIDA CD 60

Profil główny NIDA CD 60 – profile sufitowe CD do konstrukcji nośnych sufitów podwieszanych, okładzin sufitowych i dachowych.

Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/mb]	VAT
91131	Profil NIDA CD 60	60	2,6	0,57	256	3,10	23%
91132	Profil NIDA CD 60	60	3,0	0,57	256	3,10	23%
91133	Profil NIDA CD 60	60	4,0	0,57	256	3,10	23%


**Profile sufitowe
System NIDA CD 60**
Profil przyścienny NIDA UD 27 – profile przyłączeniowe konstrukcji sufitów podwieszanych do ścian.

Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/mb]	VAT
91135	Profil NIDA UD 27	3,0	0,38	288	2,17	23%
91136	Profil NIDA UD 27	4,0	0,38	288	2,17	23%


Profile specjalne ²
Profil przyścienny NIDA UD 19 – profile przyłączeniowe konstrukcji sufitów podwieszanych do ścian.

Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/mb]	VAT
4044320	Profil NIDA UD 19	4,0	0,272	192	2,28	23%


Profile ościeżnicowe ¹
Profil ościeżnicowy UA wspólnie z kątownikiem mocującym do profili UA i śrubą M8 służy do usztywniania ościeżnic, otworów drzwiowych, wykonywania ścian instalacyjnych i wysokich ścian działowych.

Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/mb]	VAT
4042529	Profil UA 50	50	3,0	1,89	24	12,30	23%
4042530	Profil UA 50	50	4,0	1,89	24	12,30	23%
4042531	Profil UA 75	75	3,0	2,29	24	14,50	23%
4042532	Profil UA 75	75	3,5	2,29	24	14,50	23%
4042533	Profil UA 75	75	4,0	2,29	24	14,50	23%
4042526	Profil UA 100	100	3,0	2,64	24	16,90	23%
4042527	Profil UA 100	100	3,5	2,64	24	16,90	23%
4042528	Profil UA 100	100	4,0	2,64	24	16,90	23%


Profile ościeżnicowe ¹
Profil ościeżnicowy UAR ryflowany wspólnie z kątownikiem mocującym do profili UA i śrubą M8 służy do usztywniania ościeżnic, otworów drzwiowych, wykonywania ścian instalacyjnych i wysokich ścian działowych.

Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/mb]	VAT
4042490	Profil UAR 50	50	3,0	1,70	24	11,30	23%
4042491	Profil UAR 50	50	4,0	1,70	24	11,30	23%
4042492	Profil UAR 75	75	3,0	2,06	24	13,40	23%
4042493	Profil UAR 75	75	3,5	2,06	24	13,40	23%
4042494	Profil UAR 75	75	4,0	2,06	24	13,40	23%
4042487	Profil UAR 100	100	3,0	2,38	24	15,80	23%
4042488	Profil UAR 100	100	3,5	2,38	24	15,80	23%
4042489	Profil UAR 100	100	4,0	2,38	24	15,80	23%

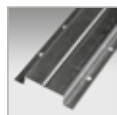

Profile specjalne
Profil U50 gięty ścienny, profil U75 gięty ścienny. Profil przyłączeniowy U, do kształtowania łuków ściennych. Wstępne fabryczne nacięcia umożliwia dowolne kształtowanie promienia łuku.

Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042414	Profil gięty ścienny U 50	50	4,0	0,55	8	24,19	23%
4042415	Profil gięty ścienny U 75	75	4,0	0,67	8	29,49	23%


Profile specjalne ³

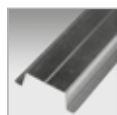
Profil gięty sufitowy, 7 x 57 mm. Do kształtowania sufitów łukowych, współpracuje z wieszakiem noniuszowym do profilu giętego.

Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042524	Profil gięty sufitowy 7 x 57 mm	4,0	0,72	10	38,50	23%


Profile specjalne

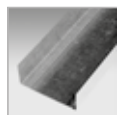
Profil kapeluszowy, 15 x 48 mm. Wykonany z blachy ocynkowanej. Przeznaczony do bezpośredniego montażu płyt gipsowo-kartonowych w obszarze stropowym i dachowym z niewielką wysokością montażową.

Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042413	Profil kapeluszowy 15 x 48 mm	3,0	0,38	10	14,90	23%


Profile sufitowe System NIDA MF

Profil sufitowy NIDA MFCC50 – do konstrukcji nośnych sufitów podwieszanych.

Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/mb]	VAT
90535	Profil NIDA MFCC50	3,6	0,52	600	3,55	23%


Profile sufitowe System NIDA MF

Profil główny NIDA MFPC44 – profil główny do konstrukcji nośnych sufitów podwieszanych.

Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/mb]	VAT
90537	Profil NIDA MFPC44	3,6	0,43	300	2,80	23%


Profile sufitowe System NIDA MF

Profil przyścienny NIDA MFCE26 – profil przyścienny do konstrukcji sufitów podwieszanych.

Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/mb]	VAT
90536	Profil NIDA MFCE26	3,6	0,33	300	2,25	23%


Profile sufitowe System NIDA MF

Kątownik sufitowy NIDA MFC2330 – do podwieszania konstrukcji nośnych sufitów.

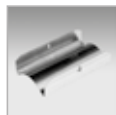
Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/mb]	VAT
4042525	Profil NIDA MFC2330	3,6	0,33	300	2,70	23%

¹ Istnieje możliwość dostarczenia profili o innych długościach. Czas realizacji zamówienia do 14 dni roboczych.

² Czas realizacji zamówienia do 4 tygodni, minimalna wielkość zamówienia dla danej długości to 1100 mb.

³ Czas realizacji zamówienia uzgadniany indywidualnie.

5. AKCESORIA MONTAŻOWE DO PROFILI NIDA



Akcesoria do systemu NIDA CD 60

Łącznik wzdłużny NIDA LW 60. Do łączenia profili CD 60.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042386	Łącznik wzdłużny NIDA LW 60	100	0,54	23%



Akcesoria do systemu NIDA CD 60

Łącznik krzyżowy NIDA LK 60. Do łączenia profili głównych i nośnych CD w dwupoziomowych konstrukcjach nośnych sufitów podwieszanych lub bezpośredniego ich mocowania na podłożu.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042382	Łącznik krzyżowy NIDA LK 60	100	0,59	23%



Akcesoria do systemu NIDA CD 60

Łącznik poprzeczny jednostronny NIDA LPJ 60. Do łączenia profili CD w jednopoziomowych konstrukcjach nośnych sufitów podwieszanych. Łączy jeden profil poprzeczny z głównym.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042384	Łącznik poprzeczny jednostronny NIDA LPJ 60	100	0,78	23%



Akcesoria do systemu NIDA CD 60

Łącznik poprzeczny podwójny NIDA LPP 60. Do łączenia profili CD w jednopoziomowych konstrukcjach nośnych sufitów podwieszanych. Łączy krzyżowo dwa profile poprzeczne z głównym.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042385	Łącznik poprzeczny podwójny NIDA LPP 60	24	2,39	23%



Akcesoria do systemu NIDA CD 60

Pręt mocujący NIDA. Wykonany z drutu ze stali uszlachetnionej o śr. 4,0 mm. Do podwieszania profili konstrukcji nośnych sufitów podwieszanych. Współpracuje z wieszakiem mocowanym obrotowo, wieszakiem Thermax i sprężynką.

Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042389	Pręt mocujący NIDA	150/250	100	0,28	23%
4042390	Pręt mocujący NIDA	150/500	100	0,45	23%
4042387	Pręt mocujący NIDA	150/1000	100	0,81	23%
4042388	Pręt mocujący NIDA	150/1500	100	1,19	23%



Akcesoria do systemu NIDA CD 60

Wieszak mocowany obrotowo NIDA WO 60. Umożliwia bezstopniową regulację wysokości podwieszenia. Służy do podwieszania profili konstrukcji nośnej sufitów podwieszanych. Współpracuje z prętem mocującym o średnicy 4 mm.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042398	Wieszak mocowany obrotowo NIDA WO 60	100	0,89	23%


**Akcesoria do systemu
NIDA CD 60**

Wieszak mocowany obrotowo z noniusem NIDA WON 60. Służy do podwieszania profili konstrukcji nośnej sufitów podwieszanych. Współpracuje z wieszakiem górnym noniusza 20 i 30 lub z przedłużaczem do noniusza, który umożliwi regulację wysokości podwieszenia. Szer. 16 mm.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042401	Wieszak mocowany obrotowo z noniusem NIDA WON 60	250	0,97	23%


**Akcesoria do systemu
NIDA CD 60**

Wieszak do poddaszy NIDA WP 60. Do mocowania okładzin z płyt gipsowych na konstrukcjach dachowych. Zaprojektowany otwór ustalający (nowoczesne rozwiązanie – pomysł zastrzeżony) umożliwia bardzo dokładne i szybkie zamontowanie i wyziomowanie profili stalowych NIDA CD 60.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042394	Wieszak do poddaszy NIDA WP 60 180	100	0,62	23%
4043170	Wieszak do poddaszy NIDA WP 60 260	100	0,77	23%


**Akcesoria do systemu
NIDA CD 60**

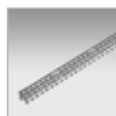
Wieszak górny noniusza NIDA WGN Uni. Współpracuje z przedłużaczem do noniusza. Szer. 16 mm.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042397	Wieszak NIDA WGN Uni	40	0,60	23%


**Akcesoria do systemu
NIDA CD 60**

Wieszak górny noniusza NIDA WGN 20 oraz NIDA WGN 30. Służą do podwieszania profili konstrukcji nośnej sufitów podwieszanych. Stosowane w zakresie 160-280 mm (NIDA WGN 20) oraz 260-380 mm (NIDA WGN 30) odległości sufitu od stropu. Umożliwiają regulację wysokości podwieszenia. Współpracują z wieszakiem obrotowym z noniusem NIDA WON 60 i są do niego mocowane dwiema przetyczkami. Szerokość noniusza 14 mm.

Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042395	Wieszak NIDA WGN 20	20 cm	40	0,63	23%
4042396	Wieszak NIDA WGN 30	30 cm	40	0,73	23%


**Akcesoria do systemu
NIDA CD 60**

Przedłużacz do noniusza NIDA PN. Standardowa długość 3,0 mb. Umożliwia regulację wysokości podwieszenia. Współpracuje z wieszakiem górnym noniusza, wieszakiem obrotowym z noniusem, wieszakiem noniuszowym do Thermaxu, wieszakiem dolnym noniuszowym do profili giętych oraz z łącznikiem. Szer. 14 mm.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042391	Przedłużacz do noniusza NIDA PN	20	4,93	23%


**Akcesoria do systemu
NIDA CD 60**

Łącznik do przedłużacza noniusza NIDA LPN, 16/90 mm. Umożliwia łączenie dwóch przedłużaczy do noniusza. Szer. 16 mm.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042383	Łącznik do przedłużacza noniusza NIDA LPN	100	0,39	23%


**Akcesoria do systemu
NIDA CD 60**

Przetyczka wieszaka noniusza NIDA PWN. Do łączenia zawieszki noniuszowych. Na każdy punkt mocowania stosuje się dwie przetyczki.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042392	Przetyczka wieszaka noniusza NIDA PWN	200	0,33	23%


**Akcesoria do systemu
NIDA CD 60**

Sprężynka do wieszaka dwuhakowego NIDA SWD. Do wykonania przedłużenia podwieszenia sufitu opartego na wieszaku obrotowym lub wieszakach systemu ThermoText i prętach mocujących.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042393	Sprężynka do wieszaka NIDA SWD	200	0,55	23%


**Akcesoria do systemu
NIDA CD 60**

Klips mocujący NIDA KM do profilu CD. Do mocowania konstrukcji nośnych zabezpieczeń ogniochronnych obudów belek, słupów stalowych i drewnianych.

Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042404	Klips mocujący NIDA KM	60 x 27 mm	100	1,66	23%


**Akcesoria do systemu
NIDA CD 60**

Elementy do mocowania NIDA ES 60. Służą do bezpośredniego montażu obudów ściennych do ścian masywnych oraz profili CD pod stropami z belek drewnianych i na skosach dachowych.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042377	Element do mocowania NIDA ES 60/75	100	0,37	23%
4042375	Element do mocowania NIDA ES 60/125	100	0,52	23%
4042378	Element do mocowania NIDA ES 60/75 płaski	100	0,37	23%
4042376	Element do mocowania NIDA ES 60/125 płaski	100	0,52	23%


**Akcesoria do systemu
NIDA CD 60¹**

Elementy do mocowania elastyczne NIDA EL 60. Typ 40 (długość rzeczywista 34,5 mm), typ 70 (długość 67 mm), oraz 100 (długość 97 mm). Wzmocniony uchwyt służący do montażu na profilach NIDA CD 60 okładzin ściennych i sufitowych oraz zabudowy poddasza, a w szczególności okładzin ścianek kolankowych. Pozwala na zamontowanie konstrukcji na odległości od lica konstrukcji 40, 70 lub 100 mm z tolerancją +/- 5 mm. Element posiada bardzo dużą wytrzymałość konstrukcyjną; konieczny do zastosowania przy większej grubości opływanym, tj. większej lub równej 25 mm.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042537	Element do mocowania NIDA EL 60/40	100	0,66	23%
4042538	Element do mocowania NIDA EL 60/70	100	0,76	23%
4042536	Element do mocowania NIDA EL 60/100	100	0,87	23%


**Akcesoria do profili
ściennych**

Łącznik stabilizacyjny NIDA LS 50, LS 75, LS 100. Umożliwiają budowanie systemów ścian i przedścianek o niepełnym poszyciu płytami gipsowymi NIDA. Do stosowania z profilami NIDA C.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4043167	Łącznik stabilizacyjny NIDA LS 50	24	8,50	23%
4042554	Łącznik stabilizacyjny NIDA LS 75	24	9,00	23%
4043166	Łącznik stabilizacyjny NIDA LS 100	24	9,50	23%


Akcesoria do profili ościeżnicowych
Łącznik krzyżowy UA50-CD60.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042412	Łącznik krzyżowy UA50-CD60	100	2,00	23%


Akcesoria do profili ościeżnicowych
Kątownik NIDA do profili UA 50, UA 75, UA 100. Tworzy komplet wraz z odpowiednim profilem UA oraz dwiema śrubami M8. Służy do mocowania profilu ościeżnicowego z sufitem i podłogą.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042380	Kątownik NIDA do profilu UA 50	48	1,18	23%
4042381	Kątownik NIDA do profilu UA 75	48	1,80	23%
4042379	Kątownik NIDA do profilu UA 100	48	2,32	23%


Akcesoria do profili ościeżnicowych
Śruba NIDA M8 z podkładką i nakrętką. Do łączenia profili UA z kątownikami do profili UA.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042356	Śruba NIDA M8 z podkładką i nakrętką	100	0,50	23%


Akcesoria do profili specjalnych
Wieszak noniuszowy dolny NIDA do profilu giętego NIDA WDN PG. Standardowa długość 170 mm. Przeznaczony do mocowania profilu do łuków sufitowych.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042399	Wieszak noniuszowy dolny NIDA WDN PG	40	0,68	23%


Akcesoria do systemów akustycznych
Element do mocowania NIDA ES 60 AKU. Służy do budowania systemu okładzin ściennych i sufitowych o podwyższonych parametrach izolacyjności akustycznej. Dopuszcza się również stosowanie przy zabudowach stropów i dachów drewnianych. Do stosowania z profilami NIDA CD 60.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4043164	Element do mocowania NIDA ES 60 AKU	100	6,10	23%


Akcesoria do systemów akustycznych
Przewiązka wibroakustyczna NIDA PWA 50, PWA 75, PWA 100. Umożliwiają budowanie bezpiecznych systemów ścian i przedziałek o wysokich parametrach izolacyjności akustycznej. Do stosowania z profilami NIDA C.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042561	Przewiązka wibroakustyczna NIDA PWA 50	20	9,00	23%
92869	Przewiązka wibroakustyczna NIDA PWA 75	20	11,50	23%
92860	Przewiązka wibroakustyczna NIDA PWA 100	20	13,50	23%


Akcesoria do systemów akustycznych¹

Wieszaki akustyczne do konstrukcji sufitów akustycznych ograniczających przenoszenie dźwięków pomiędzy kondygnacjami.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042646	Wieszak akustyczny PHONILIGHT	50	12,00	23%
4042647	Wieszak akustyczny PHONISSIMO	50	12,50	23%
4042648	Wieszak akustyczny PHONISTAR	10	55,00	23%


Akcesoria do systemów akustycznych¹

Łącznik akustyczny do ścian o najwyższej izolacji akustycznej np. ścian kinowych.

Symbol	Opis produktu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
-	Łącznik akustyczny PHONI SL	cena na zapytanie (zależy od wymiaru i kształtu)	


Pozostałe akcesoria

Wspornik pod umywalkę. Wykonany z blachy ocynkowanej. Służy do mocowania umywalki wiszącej do ściany wykonanej z konstrukcji obłożonej płytami gipsowymi. Posiada regulację szerokości i wysokości podwieszenia umywalki.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042405	Wspornik pod umywalkę	1	51,00	23%


Kłapy rewizyjne

Kłapy rewizyjne system F1²

Symbol	Opis produktu	Waga [kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042418	Kłapa rewizyjna 200 x 200 mm	1,00	99,00	23%
4042419	Kłapa rewizyjna 300 x 300 mm	1,82	112,00	23%
4042420	Kłapa rewizyjna 400 x 400 mm	2,65	125,00	23%
4042421	Kłapa rewizyjna 500 x 500 mm	3,89	140,00	23%
4042422	Kłapa rewizyjna 600 x 600 mm	5,28	150,00	23%
	Kłapy rewizyjne do ścian, sufitów i szachtów z odpornością ogniową system F2, F3, F4, F5, F6, wymiary standardowe: 200 x 200 mm, 300 x 300 mm, 400 x 400 mm 500x500 mm, 600 x 600 mm ³		na zapytanie	

¹ Czas realizacji zamówienia uzgadniany indywidualnie.

² Czas realizacji kłap w systemie F1 w wymiarach niestandardowych do 10 dni roboczych.

³ Czas realizacji kłap w systemach F2, F3, F4, F5, F6 w wymiarach niestandardowych do 15 dni roboczych.

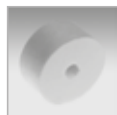
6. AKCESORIA WYKOŃCZENIOWE – SUCHA ZABUDOWA NIDA



Taśmy zbrojące

Taśma papierowa NIDA perforowana. Długość 75 mb, szerokość 50 mm. Do spoinowania styków pomiędzy płytami gipsowo-kartonowymi.

Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042640	Taśma papierowa NIDA perforowana	50 mm x 75 mb	10	12,50	23%



Taśmy zbrojące

Taśma z włókna szklanego NIDA. Szerokość 50 mm. Do spoinowania styków pomiędzy płytami gipsowo-kartonowymi, stosowana jest również w konstrukcjach ogniodopornych.

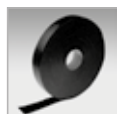
Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042477	Taśma z włókna szklanego NIDA	50 mm x 25 mb	40	3,50	23%



Taśmy narożnikowe

Taśma narożnikowa NIDA z wkładką metalową. Szerokość 50 mm. Do zabezpieczenia naroży o różnych kątach wewnętrznych i zewnętrznych.

Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042641	Taśma narożnikowa NIDA z wkładką	50 mm x 30 mb	10	39,90	23%



Taśmy do izolacji akustycznej

Taśma akustyczna NIDA. Poprawia izolacyjność akustyczną ścianek działowych z podłożem od 2 do 3 dB (wszystkie parametry izolacyjności akustycznej podane w materiałach SINIAT uwzględniają zastosowanie taśmy).

Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042474	Taśma akustyczna NIDA 50	50 mm x 3 mm x 30 m	10	18,00	23%
4042475	Taśma akustyczna NIDA 70	70 mm x 3 mm x 30 m	10	24,50	23%
4042476	Taśma akustyczna NIDA 95	95 mm x 3 mm x 30 m	10	32,50	23%



Narożniki i listwy ochronne

Narożnik aluminiowy perforowany. Do zabezpieczenia naroży zewnętrznych.

Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042370	Narożnik aluminiowy	2,50	50	2,00	23%
4042371	Narożnik aluminiowy	3,0	50	2,40	23%


Narożniki i listwy ochronne

Półnarożnik aluminiowy perforowany, 13 x 23 mm. Do zabezpieczenia i wykańczania krawędzi ciętych płyt gipsowo-kartonowych.

Symbol	Opis produktu	Typ	Standardowa długość [mb]	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042372	Półnarożnik aluminiowy	13 x 23 mm	2,50	250	2,00	23%


Narożniki i listwy ochronne

Narożnik perforowany PCV do łuków, 25 x 25 mm. Do zabezpieczenia i kształtowania przycinanych krawędzi płyt gipsowo-kartonowych o kształtach łukowych.

Symbol	Opis produktu	Typ	Standardowa długość [mb]	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042355	Narożnik PCV	25 x 25 mm	3,00	50	5,30	23%


Narożniki i listwy ochronne

Listwa PCV do zabezpieczenia krawędzi płyt gipsowo-kartonowych, typ J 12,5mm.

Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042353	Listwa PCV typ J 12,5 mm	2,50	50	3,90	23%
4042354	Listwa PCV typ J 12,5 mm	3,00	50	4,80	23%

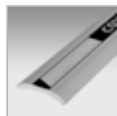
7. GZYMSY GIPSOWO-KARTONOWE NIDA



Gzymsy ozdobne gipsowe

Gzyms NIDA SMALL – typ 90. Gzymsy gipsowo-kartonowe służące do wykańczania połączeń pomiędzy ścianą a sufitem. Gzymsy przyklejamy do podłoża za pomocą klejów gipsowych.

Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
90331	Gzyms NIDA SMALL	3,00	7	11,80	23%



Gzymsy ozdobne gipsowe

Gzyms NIDA LARGE – typ 120. Gzymsy gipsowo-kartonowe służące do wykańczania połączeń pomiędzy ścianą a sufitem. Gzymsy przyklejamy do podłoża za pomocą klejów gipsowych.

Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
90328	Gzyms NIDA LARGE	3,00	5	14,20	23%

8. MASY SZPACHLOWE, TYNKI I KLEJE NIDA



Gipsy szpachlowe

Gips szpachlowy NIDA Start. Przeznaczony do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych z taśmą zbrojącą oraz prac wykończeniowych.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	VAT
91101	NIDA Start	25kg	42	1050	1,63	23%



Gipsy szpachlowe

Gips szpachlowy NIDA Finisz. Do ostatecznego wykańczania powierzchni, nadaje im idealną gładkość.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	VAT
91100	NIDA Finisz	25kg	42	1050	1,78	23%



Gipsy szpachlowe

Gips szpachlowy NIDA Duo. Przeznaczony do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych z taśmą zbrojącą oraz do ostatecznego wykańczania powierzchni.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	VAT
91099	NIDA Duo	25kg	42	1050	1,63	23%



Gipsy szpachlowe

Gips szpachlowy NIDA Planfix Fresh. Przeznaczony do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych bez taśmy zbrojącej.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	VAT
4042472	NIDA Planfix Fresh	25kg	40	1000	3,88	23%
4042473	NIDA Planfix Fresh	5kg	200	1000	4,49	23%



Gładzie gipsowe

Gładz gipsowa NIDA Gładka. Do wykonywania gładzi na powierzchniach ścian i sufitów. Do aplikacji ręcznej lub mechanicznej.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	VAT
91098	NIDA Gładka	25kg	42	1050	1,73	23%



Gładzie gipsowe

Gładz gipsowa NIDA Eko. Do wykonywania gładzi na powierzchniach ścian i sufitów. Do aplikacji ręcznej.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	VAT
91097	NIDA Eko	25kg	42	1050	1,48	23%


Kleje gipsowe
Klej gipsowy NIDA Klej Typ T. Do przyklejania płyt gipsowo-kartonowych na plackach (suchy tynk).

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	VAT
91102	NIDA Klej Typ T	25 kg	42	1050	0,89	23%


Masy gotowe
Masa gotowa NIDA Pro. Uniwersalna, dolomitowa masa szpachlowa przeznaczona do spoinowania połączeń płyt gipsowo-kartonowych z użyciem taśmy zbrojącej, maskowania rys i spękań oraz szpachlowania całości powierzchni podłoża mineralnych.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	VAT
91104	Masa gotowa NIDA Pro	20 kg	32	640	2,68	23%
91107	Masa gotowa NIDA Pro	5 kg	120	600	3,14	23%


Masy gotowe
Masa gotowa NIDA Efekt. Dolomitowa masa szpachlowa przeznaczona do szpachlowania całości powierzchni podłoża mineralnych.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	VAT
93942	Masa gotowa NIDA Efekt	20kg	32	640	2,12	23%
93943	Masa gotowa NIDA Efekt	5 kg	120	600	2,58	23%


Masy gotowe
Gotowa masa szpachlowa NIDA Hydromix. Masa przeznaczona do spoinowania płyt gipsowych NIDA Hydro. Może być stosowana do szpachlowania całości powierzchni wykonanych z płyty NIDA Hydro oraz podłoża mineralnych. Dopuszczona do stosowania w środowiskach mokrych i długookresowo wilgotnych, wewnątrz i na zewnątrz budynków.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	VAT
91309	Masa gotowa NIDA Hydromix	25 kg	1	25	10,80	23%
91310	Masa gotowa NIDA Hydromix	5 kg	1	5	12,50	23%


Tynki gipsowe
Tynk gipsowy NIDA Supra L. Lekki maszynowy tynk gipsowy przeznaczony do wykonywania jednowarstwowych powłok tynkarskich ścian i stropów wewnątrz budynków.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	VAT
91109	Tynk gipsowy NIDA Supra L	25 kg	40	1000	0,73	23%


Preparaty gruntujące
Preparat gruntujący NIDA Supra G. Do gruntowania chłonnych i porowatych powierzchni.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	VAT
4044265	NIDA Supra G	15 kg	33	495	12,93	23%


Preparaty gruntujące
Preparat gruntujący NIDA Supra W. Do gruntowania powierzchni gładkich, o wysokiej gęstości i niskiej chłonności (np. betonowych).

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	VAT
4044264	NIDA Supra W	20 kg	33	660	7,10	23%

9. ELEMENTY MOCUJĄCE NIDA



Wkręty, blachowkręty

Blachowkręty NIDA. Specjalne wkręty fosfatowane do mocowania płyt gipsowo-kartonowych na metalowych konstrukcjach nośnych systemu NIDA.

Symbol	Opis produktu	Ilość opakowań w kartonie	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/opak.]	VAT
4042495	Blachowkręty NIDA 3,5 x 25 mm	12	1000	19,00	23%
4042496	Blachowkręty NIDA 3,5 x 35 mm	12	1000	24,50	23%
4042497	Blachowkręty NIDA 3,5 x 45 mm	12	500	18,00	23%
4042498	Blachowkręty NIDA 3,5 x 55 mm	12	500	22,00	23%
4042499	Blachowkręty NIDA 4,2 x 70 mm	12	250	16,00	23%



Wkręty, blachowkręty

Wkręty do blachy 2 mm NIDA. Specjalne wkręty do mocowania pomiędzy sobą elementów konstrukcyjnych wykonanych z blachy o grubości do 2 mm.

Symbol	Opis produktu	Ilość opakowań w kartonie	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/opak.]	VAT
4042500	Wkręty do blachy 2 mm NIDA 3,5 x 9,5/11 mm	12	1000	24,00	23%
4042501	Wkręty do blachy 2 mm NIDA 3,5 x 25 mm	12	1000	27,00	23%
4042502	Wkręty do blachy 2 mm NIDA 3,5 x 35 mm	12	1000	31,00	23%



Wkręty, blachowkręty

Wkręty do drewna NIDA. Specjalne wkręty fosfatowane do mocowania płyt gipsowo-kartonowych na drewnianych konstrukcjach nośnych.

Symbol	Opis produktu	Ilość opakowań w kartonie	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/opak.]	VAT
4042503	Wkręty do drewna NIDA 3,5 x 25 mm	12	1000	19,00	23%
4042504	Wkręty do drewna NIDA 3,5 x 35 mm	12	1000	24,50	23%
4042505	Wkręty do drewna NIDA 3,5 x 45 mm	12	500	18,00	23%
4042506	Wkręty do drewna NIDA 3,5 x 55 mm	12	500	22,00	23%
4042507	Wkręty do drewna NIDA 4,2 x 70 mm	12	250	16,00	23%



Wkręty płyta-płyta

Wkręty płyta-płyta NIDA. Specjalne wkręty do łączenia płyt gipsowo-kartonowych w układach podwójnego oprzytowania.

Symbol	Opis produktu	Wymiary wkręta [mm]	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/opak.]	VAT
4042508	Wkręty płyta-płyta NIDA	5,0x35	500	50,00	23%



Wkręty, blachowkręty

Blachowkręty NIDA Hydro C4. Specjalne wkręty do mocowania płyt gipsowych NIDA Hydro na metalowych konstrukcjach nośnych systemu NIDA Hydro. Dopuszczone do stosowania w środowiskach mokrych, długookresowo wilgotnych oraz agresywnych. Charakteryzują się dwunastokrotnie większą odpornością na działanie wody w porównaniu ze standardowymi blachowkrętami NIDA. Klasa korozyjności C4.

Symbol	Opis produktu	Wymiary wkręta [mm]	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/opak.]	VAT
4042642	Blachowkręty NIDA Hydro C4	3,5 x 25 mm	1000	130,00	23%
4042643	Blachowkręty NIDA Hydro C4	3,5 x 41 mm	1000	156,00	23%



Wkręty, blachowkręty

Blachowkręty NIDA Twarda. Specjalne wkręty do mocowania płyt gipsowo-kartonowych na metalowych konstrukcjach nośnych systemu NIDA.

Symbol	Opis produktu	Wymiary wkręta [mm]	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/opak.]	VAT
4042644	Blachowkręty NIDA Twarda 35	3,9x35	1000	90,00	23%
4042645	Blachowkręty NIDA Twarda 45	3,9x45	1000	110,00	23%



Kołki i dyble

Kołki rozporowe NIDA. Do mocowania profili U i UD do ścian i stropów żelbetonowych.

Symbol	Opis produktu	Ilość opakowań w kartonie	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/opak.]	VAT
4042479	Kołki rozporowe NIDA 6/40	10	200	15,75	23%
4042480	Kołki rozporowe NIDA 6/60	10	200	17,85	23%
4042481	Kołki rozporowe NIDA 6/80	10	200	25,20	23%
4042483	Kołki rozporowe NIDA 8/60	10	100	14,70	23%
4042484	Kołki rozporowe NIDA 8/80	10	100	18,90	23%
4042482	Kołki rozporowe NIDA 8/100	10	100	24,15	23%



Kołki i dyble

Kołek rozporowy metalowy NIDA. Do mocowania zawiesi prętowych do stropu żelbetonowego. Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042485	Kołek rozporowy metalowy NIDA	6/40	100	0,31	23%



Kołki i dyble

Dybel sufitowy, metalowy NIDA. Do mocowania zawiesi sufitów podwieszanych w stropach żelbetonowych. Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042478	Dybel sufitowy NIDA, metalowy	6 x 40	100	0,55	23%

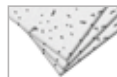


Elementy do mocowania obciążeń w płytach g-k

Śruba Molly NIDA. Do mocowania obciążeń na ścianach z płyt gipsowo-kartonowych.

Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/opak.]	VAT
4044384	Śruba Molly NIDA	M6/37 mm	100	60,00	23%
4044385	Śruba Molly NIDA	M6/65 mm	100	80,00	23%

10. SUFITY PODWIESZANE MODUŁOWE

Płytką sufitową ARMSTRONG¹ – ATLAS

Symbol	Typ	Wymiary standardowe [mm] grubość x szerokość x długość	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042347	board	12 x 600 x 600	288,00	800	800	20,00	23%

Płytką sufitową ARMSTRONG¹ – SAVANNA

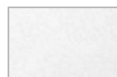
Symbol	Typ	Wymiary standardowe [mm] grubość x szerokość x długość	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042348	board	12 x 600 x 600	288,00	800	800	20,50	23%

board – krawędź prosta



Płytką sufitową AMF THERMATEX – PLANET

Symbol	Typ	Wymiary standardowe [mm] grubość x szerokość x długość	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042346	SK	13 x 600 x 600	276,48	768	965	20,00	23%



Płytką sufitową AMF THERMATEX – FILIGRAN

Symbol	Typ	Wymiary standardowe [mm] grubość x szerokość x długość	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042345	SK	13 x 600 x 600	276,48	768	965	20,00	23%

SK – krawędź prosta

Akcesoria do sufitów
ARMSTRONG¹

Profil Peakform główny. Standardowa długość 3,6 mb. Podstawowy profil służący do konstrukcji siatki sufitu podwieszanego.

Symbol	Opis produktu	Typ	Standardowa długość mb	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042350	Profil główny	24 x 43 mm	3,6	20	20,95	23%

Akcesoria do sufitów
ARMSTRONG¹

Profil Prelude TLX Lite poprzeczny. Standardowa długość 0,6 i 1,2 mb. Profil do uzupełniania siatki sufitu podwieszanego, łączenie haczykowe.

Symbol	Opis produktu	Typ	Standardowa długość mb	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042351	Profil poprzeczny Lite	24 x 30 mm	0,6	60	3,40	23%
4042352	Profil poprzeczny Lite	24 x 30 mm	1,2	60	6,50	23%


**Akcesoria do sufitów
ARMSTRONG**
Kątownik przyścienny Prelude L. Standardowa długość 3,0 mb; mocowany na obwodzie pomieszczenia.

Symbol	Opis produktu	Typ	Standardowa długość mb	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042349	Kątownik przyścienny	19 x 24 mm	3,0	36	10,80	23%


**Akcesoria do sufitów
ARMSTRONG**
Wieszak uniwersalny do systemów sufitowych Armstrong. Element służący do podwieszania profili głównych do stropu.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042402	Wieszak uniwersalny	400	0,65	23%


**Akcesoria do sufitów
CMC**
Profil główny.

Symbol	Opis produktu	Typ	Standardowa długość mb	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042365	Profil główny	CMC 24x38	3,60	25	19,95	23%


**Akcesoria do sufitów
CMC**
Profil poprzeczny.

Symbol	Opis produktu	Typ	Standardowa długość mb	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042368	Profil poprzeczny	CMC 24x38	1,20	50	6,36	23%
4042367	Profil poprzeczny	CMC 24x38	0,60	75	3,20	23%


**Akcesoria do sufitów
podwieszanych**
Profil główny.

Symbol	Opis produktu	Typ	Standardowa długość mb	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4043173	Profil główny	Click 24x38	3,60	25	19,30	23%


**Akcesoria do sufitów
podwieszanych**
Profil poprzeczny.

Symbol	Opis produktu	Typ	Standardowa długość mb	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4043175	Profil poprzeczny	Click 24x30	1,20	50	6,40	23%
4043174	Profil poprzeczny	Click 24x30	0,60	75	3,20	23%


**Akcesoria do sufitów
podwieszanych**
Kątownik przyścienny.

Symbol	Opis produktu	Typ	Standardowa długość mb	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042364	Kątownik przyścienny	CMC 24x24	3,05	40	12,20	23%
4042363	Kątownik przyścienny	CMC 19x24	3,05	40	11,20	23%


Akcesoria do sufitów podwieszanych
Profil kątowy schodkowy. Tworzy szczelinę cieniującą.

Symbol	Opis produktu	Typ	Standardowa długość mb	Ilość sztuk w opak./wiązce	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042366	Profil kątowy	25x15x8x15	3,05	35	21,60	23%


Akcesoria do sufitów podwieszanych
Profil specjalny F. Stosowany przy montażu sufitów modułowych schodkowych (w różnych poziomach).

Symbol	Opis produktu	Standardowa długość mb	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042369	Profil specjalny F	3,05	16	35,00	23%


Akcesoria do sufitów podwieszanych
Wieszak systemu Thermatex bez pręta mocującego. Do zawieszania konstrukcji sufitu.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042403	Wieszak systemu Thermatex bez pręta mocującego	400	0,70	23%


Akcesoria do sufitów podwieszanych
Wieszak noniuszowy do Thermatexu. Bez wieszaka górnego i przetyczki. Do zawieszania konstrukcji sufitu z wymaganiami przeciwpożarowymi.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042400	Wieszak noniuszowy do Thermatexu	400	0,75	23%


Akcesoria do sufitów podwieszanych
Klamra mocująca.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042361	Klamra mocująca (dociskowa)	500	0,95	23%


Akcesoria do sufitów podwieszanych
Sprężyna dociskowa przyścienna.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042362	Sprężyna dociskowa przyścienna	250	1,00	23%

¹ W przypadku wymagań ochrony ogniowej sufitu wymagane jest zastosowanie specjalnych profili poprzecznych, które są dostępne na zamówienie po uzgodnieniu z doradcą technicznym SINIAT.

11. PLASTYFIKATORY I DOMIESZKI NIDA



Plastyfikatory i domieszki

NIDA Mix – domieszka napowietrzająco-uplastyczniająca w proszku do zapraw tynkarskich i murarskich.

Symbol	Opis produktu	Opakowanie	Ilość opakowań w wiaderku	Ilość opakowań na palecie	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042513	NIDA Mix	20 g	200	11000	0,62	23%



Plastyfikatory i domieszki

NIDA Mix PLUS – domieszka napowietrzająco-uplastyczniająca w płynie do zapraw tynkarskich i murarskich.

Symbol	Opis produktu	Opakowanie	Ilość opakowań w kartonie	Ilość opakowań na palecie	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042514	NIDA Mix PLUS	1 l	12	600	4,85	23%
4042515	NIDA Mix PLUS	5 l	5	120	18,75	23%



Plastyfikatory i domieszki

NIDA Betonal – plastyfikator do betonu stosowany przy produkcji galerii betonowej oraz do wylewk (również przy ogrzewaniu podłogowym), posadzek betonowych i betonu szalowanego.

Symbol	Opis produktu	Opakowanie	Ilość opakowań w kartonie	Ilość opakowań na palecie	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042509	NIDA Betonal	1 l	12	600	5,75	23%
4042510	NIDA Betonal	5 l	5	120	23,30	23%



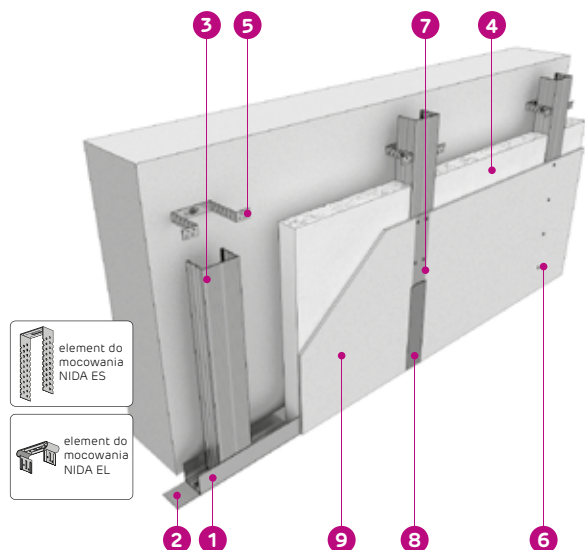
Plastyfikatory i domieszki

NIDA Hydrobet – uszczelniacz do betonu o działaniu uplastyczniającym stosowany do wytwarzania konstrukcji betonowych narażonych na stałe lub okresowe działanie wody oraz produkcji galerii betonowej.

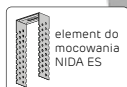
Symbol	Opis produktu	Opakowanie	Ilość opakowań w kartonie	Ilość opakowań na palecie	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042511	NIDA Hydrobet	1 l	12	600	7,60	23%
4042512	NIDA Hydrobet	5 l	5	120	29,50	23%

12. PODSTAWOWE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE

OKŁADZINY ŚCIENNE W SYSTEMIE *nida Tynk*



1. Profil NIDA UD 27
2. Taśma akustyczna NIDA
3. Profil NIDA CD 60
4. Wełna mineralna
5. Element mocowania NIDA ES (na rys.) lub NIDA EL
6. Błachowkręty NIDA w rozstawie co 25 cm
7. Taśma zbrojąca NIDA
8. Spoina: gips szpachlowy (np. NIDA Start + NIDA Finisz)
9. Płyta gipsowo-kartonowa NIDA

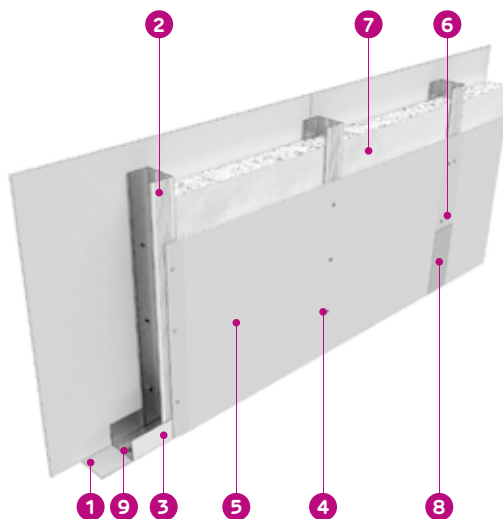


Płyta gipsowo-kartonowa	Cena netto [PLN/m²]	Zużycie	Strona
Płyta gipsowo-kartonowa NIDA	od 7,78	1,0 m ²	4–6
Profile	Cena netto [PLN/mb]	Zużycie	Strona
Profil główny NIDA CD 60, długość 2,6; 3,0; 4,0 m	3,10	1,8 mb	17
Profil przyścienny NIDA UD 27, długość 3,0; 4,0 m	2,17	0,7 mb	18
Elementy do mocowania	Cena netto [PLN/szt.]	Zużycie	Strona
Element do mocowania NIDA ES, typ 60/75, 60/125	0,37 i 0,52	1,5 szt.	22
Element do mocowania NIDA EL, typ 40, 70, 100	0,66; 0,76 i 0,87	1,5 szt.	22
Taśmy do izolacji akustycznej	Cena netto [PLN/rolka]	Zużycie	Strona
Taśma akustyczna NIDA 50 mm x 3 mm x 30m	18,00	0,4 mb	25
Taśmy zbrojące ¹	Cena netto [PLN/rolka]	Zużycie	Strona
Taśma papierowa NIDA perforowana (długość 75 m)	12,50	1,4 mb	25
Taśma z włókna szklanego NIDA (długość 25 m)	3,50	1,4 mb	25
Gipsy NIDA	Cena netto [PLN/kg]	Zużycie	Strona
Gips szpachlowy NIDA Start (work 25 kg)	1,63	0,3 kg	28
Gips szpachlowy NIDA Finisz (work 25 kg)	1,78	0,1 kg	28
Błachowkręty NIDA 3,5 x 25 mm	Szczegóły – strona 30	12 szt.	30
Wkręty do blach NIDA 3,5 x 9,5/11 mm	Szczegóły – strona 30	3 szt.	30

Podane zużycie materiałów nie uwzględnia strat materiałowych na 1 m² dla systemu NIDA Tynk o konstrukcji: profile NIDA CD 60 co 600 mm mocowane NIDA ES lub NIDA EL, opływanie pojedyncze NIDA 12,5 mm.

¹ W zależności od rodzaju ściany należy wybrać odpowiedni element.

ŚCIANY DZIAŁOWE W SYSTEMIE *nida* Ściana

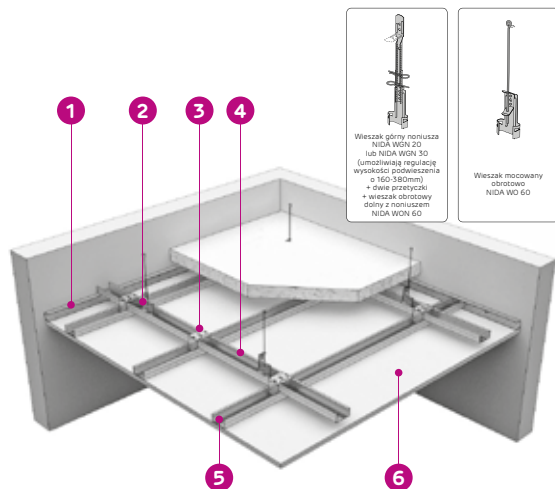


1. Taśma akustyczna NIDA
2. Profil NIDA C
3. Profil NIDA U
4. Błachowkręty NIDA w rozstawie co 25 cm
5. Płyta gipsowo-kartonowa NIDA
6. Taśma zbrojąca NIDA
7. Wełna mineralna
8. Spoina: gips szpachlowy (np. NIDA Start + NIDA Finisz)
9. Kotwienie max. co 100cm

Płyta gipsowo-kartonowa	Cena netto [PLN/m ²]	Zużycie	Strona
Płyta gipsowo-kartonowa NIDA	od 7,78	2,0 m ²	4-6
Profile ¹	Cena netto [PLN/mb]	Zużycie	Strona
Profil NIDA C 50, długość 2,6; 3,0; 3,6; 4,0 m	4,03	1,8 mb	17
Profil NIDA C 75, długość 2,6; 3,0; 4,0 m	4,60	1,8 mb	17
Profil NIDA C 100, długość 3,0; 3,6; 4,0 m	5,27	1,8 mb	17
Profil NIDA U 50, długość 4,0 m	3,24	0,7 mb	17
Profil NIDA U 75, długość 4,0 m	3,90	0,7 mb	17
Profil NIDA U 100, długość 4,0 m	4,65	0,7 mb	17
Taśmy do izolacji akustycznej ¹	Cena netto [PLN/rolka]	Zużycie	Strona
Taśma akustyczna NIDA 50 mm x 3 mm x 30 m	18,00	1,1 mb	25
Taśma akustyczna NIDA 70 mm x 3 mm x 30 m	24,50	1,1 mb	25
Taśma akustyczna NIDA 95 mm x 3 mm x 30 m	32,50	1,1 mb	25
Taśmy zbrojące ¹	Cena netto [PLN/rolka]	Zużycie	Strona
Taśma papierowa NIDA perforowana (długość 75 m)	12,50	2,8 mb	25
Taśma z włókna szklanego NIDA (długość 25 m)	3,50	2,8 mb	25
Gipsy NIDA	Cena netto [PLN/kg]	Zużycie	Strona
Gips szpachlowy NIDA Start (worek 25 kg)	1,63	0,6 kg	28
Gips szpachlowy NIDA Finisz (worek 25 kg)	1,78	0,2 kg	28
Błachowkręty NIDA 3,5 x 25 mm	Szczegóły – strona 30	24 szt.	30

Podane zużycie materiałów nie uwzględnia strat materiałowych na 1 m² dla systemu NIDA Ściana 75A50 (konstrukcja: profile NIDA C 50, NIDA U 50), NIDA Ściana 100A75 (konstrukcja: profile NIDA C 75 i NIDA U 75) oraz NIDA Ściana 125A100 (konstrukcja: profile NIDA C 100 oraz NIDA U 100), opłytywanie pojedyncze NIDA 12,5 mm.

¹ W zależności od rodzaju ściany należy wybrać odpowiedni element.

SUFITY PODWIESZANE W SYSTEMIE **nida** Sufit

1. Profil przyścienny NIDA UD 27
2. Wieszak mocowany obrotowo NIDA WO 60
3. Łącznik krzyżowy NIDA LK 60
4. Profile NIDA CD 60 (warstwa górna – główna)
5. Profile NIDA CD 60 (warstwa dolna – nośna)
6. Płyta gipsowo-kartonowa NIDA lub SYNIA™

Płyta gipsowo-kartonowa ¹	Cena netto [PLN/m²]	Zużycie	Strona
Płyta gipsowo-kartonowa NIDA lub SYNIA™	od 7,78	1,0 m ²	4–6
Profile	Cena netto [PLN/mb]	Zużycie	Strona
Profil główny NIDA CD 60, długość 2,6; 3,0; 4,0 m	3,10	3,6 mb	17
Profil przyścienny NIDA UD 27, długość 3,0; 4,0 m	2,17	0,55 mb	18
Łączniki	Cena netto [PLN/szt.]	Zużycie	Strona
Łącznik wzdłużny NIDA LW 60	0,54	0,52 szt.	20
Łącznik krzyżowy NIDA LK 60	0,59	2,16 szt.	20
Wieszaki ²	Cena netto [PLN/szt.]	Zużycie	Strona
Wieszak mocowany obrotowo NIDA WO 60	0,89	2,2 szt.	20
Wieszak obrotowy dolny z noniuszem NIDA WON 60	0,97	2,2 szt.	21
Wieszak górny noniuszowy NIDA WGN Uni	0,60	2,2 szt.	21
Wieszak górny noniusza NIDA WGN 20	0,63	2,2 szt.	21
Wieszak górny noniusza NIDA WGN 30	0,73	2,2 szt.	21
Przedłużacz do noniusza NIDA PN	4,93	2,2 szt.	21
Łącznik do przedłużacza noniusza 16/90 mm NIDA LPN	0,39	2,2 szt.	21
Przetyczka wieszaka noniusza NIDA PWN	0,33	2,2 szt.	22
Pręt mocujący NIDA, długość: 0,25; 0,5; 1,0; 1,5 m	0,28; 0,45; 0,81; 1,19	2,2 szt.	20
Taśmy zbrojące	Patrz Taśmy zbrojące – tabela strona 25		
Gipsy NIDA	Cena netto [PLN/kg]	Zużycie	Strona
Gips szpachlowy NIDA Start (worek 25 kg)	1,63	0,3 kg	28
Gips szpachlowy NIDA Finisz (worek 25 kg)	1,78	0,1 kg	28
Błachowkręty NIDA 3,5 x 25 mm	Szczegóły – strona 30	18 szt.	30

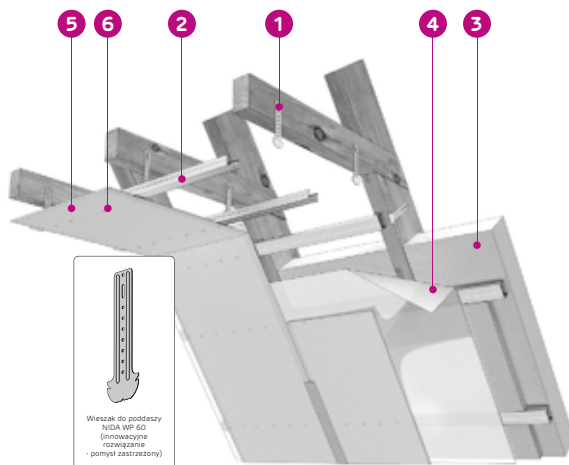
Podane zużycie materiałów nie uwzględnia strat materiałowych na 1 m² dla systemu NIDA Sufit o konstrukcji dwupoziomowej krzyżowej na profilach NIDA CD 60 z pojedynczym opływowaniem NIDA 12,5 mm.

¹ Na sufity podwieszane polecamy płytę SYNIA™.

² Aby uzyskać komplet wieszaka, należy wybrać odpowiednie elementy: (wieszak mocowany obrotowo NIDA WO 60 + pręt mocujący) lub (wieszak obrotowy dolny z noniuszem NIDA WON 60 + wieszak górny noniuszowy NIDA WGN Uniwersalny + łącznik do przedłużacza noniusza 16/90 mm + przetyczka wieszaka min. x 4) lub (wieszak obrotowy dolny z noniuszem NIDA WON 60 + wieszak górny noniusza NIDA WGN 20 lub WGN 30 + przetyczka do wieszaka x 2).

ZABUDOWA PODDASZA W SYSTEMIE *nida* Poddasze

1. Wieszak do poddaszy NIDA WP 60
2. Profil NIDA CD 60
3. Wełna mineralna
4. Paroizolacja (w zależności od potrzeb)
5. Płyta gipsowo-kartonowa NIDA lub SYNIA™
6. Blachowkręty NIDA w rozstawie co 17 cm



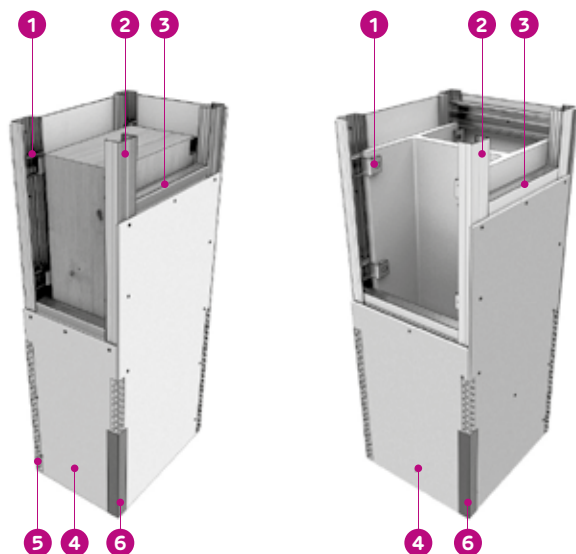
Płyta gipsowo-kartonowa ¹	Cena netto [PLN/m²]	Zużycie	Strona
Płyta gipsowo-kartonowa NIDA lub SYNIA™	od 7,78	1,0 m ²	4–6
Profile	Cena netto [PLN/mb]	Zużycie	Strona
Profil główny NIDA CD 60, długość 2,6; 3,0; 4,0 m	3,10	2,5 mb	17
Wieszaki	Cena netto [PLN/szt.]	Zużycie	Strona
Wieszak do poddaszy NIDA WP 60 180	0,62	3 szt.	21
Łączniki	Cena netto [PLN/szt.]	Zużycie	Strona
Łącznik wzdłużny NIDA LW 60	0,54	0,52 szt.	20
Taśmy zbiorcze ²	Cena netto [PLN/rolka]	Zużycie	Strona
Taśma papierowa NIDA perforowana (długość 75 m)	12,50	1,4 mb	25
Taśma z włókna szklanego NIDA (długość 25 m)	3,50	1,4 mb	25
Gipsy NIDA	Cena netto [PLN/kg]	Zużycie	Strona
Gips szpachlowy NIDA Start (worek 25 kg)	1,63	0,3 kg	28
Gips szpachlowy NIDA Finisz (worek 25 kg)	1,78	0,1 kg	28
Wkręty do drewna NIDA 3,5 x 35 mm	Szczegóły – strona 30	6 szt.	30
Blachowkręty NIDA 3,5 x 25 mm	Szczegóły – strona 30	19 szt.	30

Podane zużycie materiałów nie uwzględnia strat materiałowych na 1 m² dla systemu NIDA Poddasze na konstrukcji NIDA CD 60 przy użyciu wieszaków do poddaszy NIDA WP 60, opytowanie pojedyncze NIDA 12,5 mm.

¹ Do zabudowy poddasza polecamy płytę SYNIA™.

² W zależności od rodzaju pokrycia należy wybrać odpowiedni element.

OBUDOWY BELEK I SŁUPÓW W SYSTEMIE *nida* Stal i *nida* Drewno



1. Klips mocujący NIDA KM (przykręcany do słupa drewnianego lub nasuwany na słup stalowy)
2. Profil NIDA CD 60
3. Odcinek profilu NIDA CD 60 (podpierającego spoinę)
4. Płyta gipsowo-wiórowa NIDA Twarda 15 mm
5. Narożnik aluminiowy perforowany
6. Gotowa masa szpachlowa NIDA Hydromix

Płyta gipsowo-wiórowa	Cena netto [PLN/m²]	Zużycie	Strona
Płyta gipsowo-wiórowa NIDA Twarda 15 mm	36,00	2(a+b)+0,13 ¹	12
Profile	Cena netto [PLN/mb]	Zużycie	Strona
Profil główny NIDA CD 60, długość 2,6; 3,0; 4,0 m	3,10	(0,9x + 4,0) mb	17
Klipsy	Cena netto [PLN/szt.]	Zużycie	Strona
Klips mocujący NIDA KM do profilu CD	1,66	5 szt.	22
Narożniki	Cena netto [PLN/szt.]	Zużycie	Strona
Narożnik aluminiowy perforowany, długość 2,50 i 3,0	2,00; 2,40	4,0 mb	25
Taśmy zbrojące²	Cena netto [PLN/rolka]	Zużycie	Strona
Taśma papierowa NIDA perforowana (długość 75 m)	12,50	0,9x mb	25
Taśma z włókna szklanego NIDA (długość 25 m)	3,50	0,9x mb	25
Gipsy NIDA	Cena netto [PLN/kg]	Zużycie	Strona
Masa szpachlowa NIDA Hydromix (wiadro 25 kg)	10,80	0,8 kg	28
Błachowkręty NIDA Twarda 35	Szczegóły – strona 31	33,3 szt.	31

Podane zużycie materiałów nie uwzględnia strat materiałowych na 1 m wysokości słupa dla systemu NIDA Stal S12/1, opłytywanie pojedyncze NIDA 12,5 mm.

¹ Zużycie na 1 m wysokości słupa.

² W zależności od rodzaju słupa należy wybrać odpowiedni element.



$$x = 2a + 2b$$

a – szerokość słupa
b – wysokość słupa

rys. Przekrój słupa stalowego

13. OGÓLNE WARUNKI SPRZEDAŻY SINIAT SP. Z O.O.

§ 1. Postanowienia ogólne

1. Postanowienia Ogólnych Warunków Sprzedaży SINIAT Sp. z o.o. („Ogólne Warunki Sprzedaży”) stanowią integralną część każdej umowy sprzedaży towaru lub produktu („Towar”) oferowanego przez SINIAT Sp. z o.o. („Sprzedawca”), zawieranej, w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej, z nabywcą („Kupujący”) reprezentowanym przez osoby upoważnione do składania oświadczeń woli w jego imieniu, w trybie przewidzianym w § 2 poniżej.
2. Osobami upoważnionymi do składania oświadczeń woli w imieniu Kupującego są osoby ujawnione w aktualnym (nie starszym niż 3 mies.) odpisie z Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego jako osoby umocowane do reprezentacji Kupującego lub pełnomocnicy legitymujący się stosownym pełnomocnictwem, a w przypadku osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą – one same lub ich pełnomocnicy legitymujący się stosownym pełnomocnictwem.
3. W razie nieważności, bezskuteczności lub bezprzedmiotowości niektórych postanowień Ogólnych Warunków Sprzedaży, pozostałe postanowienia Ogólnych Warunków Sprzedaży pozostają w mocy, o ile z okoliczności nie wynika, iż bez postanowień dotkniętych nieważnością lub bezskutecznością Ogólne Warunki Sprzedaży nie zostałyby przyjęte.

§ 2. Zawarcie umowy

1. Zawarcie umowy sprzedaży pomiędzy Sprzedawcą a Kupującym następuje na podstawie aktualnego cennika Towarów („Lista Cen”) oraz warunków sprzedaży Towaru ustalonych dla Kupującego („Indywidualne Warunki Sprzedaży”), w trybie przewidzianym poniżej.
2. Wraz z Zamówieniem Kupujący jest zobowiązany do przesłania Sprzedawcy oryginału aktualnego (nie starszego niż 3 mies.) odpisu z Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego Kupującego, pełnomocnictwa lub innego dokumentu poświadczającego uprawnienia osoby składającej Zamówienie do reprezentowania Kupującego lub kopii tychże dokumentów poświadczonych za zgodność z oryginałem przez radcę prawnego adwokata lub notariusza. W przypadku, gdy umocowanie osób wskazanych w w/w dokumentach jako uprawnione do reprezentacji Kupującego nie jest aktualne na dzień składania zamówienia, Kupujący jest zobowiązany niezwłocznie poinformować o tym

Sprzedawcę oraz dostarczyć wszelkich dokumentów, których zażąda Sprzedawca celem ustalenia aktualnej reprezentacji Kupującego.

3. Sprzedawca w ciągu 1 dnia roboczego potwierdzi przyjęcie Zamówienia do realizacji. Potwierdzenie Zamówienia zostanie przez Sprzedawcę odesłane faksem lub pocztą elektroniczną na adres Kupującego. Potwierdzenie zamówienia w rozumieniu niniejszego ustępu może stanowić również faktura „pro forma” wystawiona przez Sprzedawcę.
4. Jeżeli Potwierdzenie Zamówienia nastąpiło z zastrzeżeniem zmiany przez Sprzedawcę treści Zamówienia, Potwierdzenie Zamówienia poczytuje się za ofertę Sprzedawcy. Oferta Sprzedawcy wymaga zgody Kupującego wyrażonej w ciągu 2 dni roboczych i przesłanej w trybie przewidzianym w ustępie 3 powyżej. Jeśli Kupujący nie wyraził zgody w terminie wskazanym powyżej Sprzedawca nie jest związany złożoną ofertą.
5. Po dokonaniu przez Sprzedawcę Potwierdzenia Zamówienia, jakiekolwiek zaproponowane przez Kupującego zmiany dotyczące wykonania Zamówienia, w szczególności dotyczące terminów dostaw, płatności lub ceny wymagają pisemnej zgody Sprzedawcy.
6. O zmianie Listy Cen oraz Indywidualnych Warunków Sprzedaży Sprzedawca powiadamia Kupującego w formie pisemnej.

§ 3. Uprawnienia Sprzedawcy i Kupującego

1. Jeżeli w trakcie wykonywania Zamówienia Kupujący stał się niewypłacalny lub jego majątek uległ znacznemu pomniejszeniu, Sprzedawca będzie mógł domagać się dokonania zapłaty za dostarczony Towar bez względu na termin płatności określony w Zamówieniu. Sprzedawcy przysługiwali będzie w takiej sytuacji prawo do wstrzymania do chwili otrzymania zapłaty ceny za Towar już dostarczony, dostaw kolejnych partii Towaru. Sprzedawca będzie mógł również domagać się ustanowienia na swoją rzecz zabezpieczenia zgodnie z ust. 3 niniejszego paragrafu należności za Towar, który ma być dostarczony w kolejnych partiach lub żądać zapłaty ceny za Towar, który ma być dostarczony w kolejnych partiach przed jego dostarczeniem Kupującemu.
2. Kupujący może odstąpić od umowy sprzedaży tylko za uprzednim, pisemnym powiadomieniem Sprzedawcy i jedynie do momentu wydania Towaru przewoźnikowi.

W przypadku odstąpienia Kupującego od umowy sprzedaży, Sprzedawca ma prawo do żądania kary umownej w wysokości 10% ceny wynikającej z Zamówienia. Jeśli koszty poniesione przez Sprzedawcę mające na celu przygotowanie wykonania umowy sprzedaży przekroczą wysokość kary umownej, Sprzedawca może żądać odszkodowania uzupełniającego. W przypadku, gdy w celu należytego wykonania zobowiązania wynikającego z umowy sprzedaży, Sprzedawca poniósł koszty, które powinien był ponieść zgodnie z Zamówieniem Kupujący, odstąpienie jest skuteczne tylko w razie zwrotu przez Kupującego tych kosztów Sprzedawcy.

3. W celu zabezpieczenia roszczeń z tytułu zapłaty ceny wynikającej z umowy sprzedaży, Kupujący na żądanie Sprzedawcy ustanowi na jego rzecz zabezpieczenia, w szczególności w formie: zastawu rejestrowego, hipoteki, weksla in blanco, poręczenia, akredytywy, gwarancji bankowej nieodwołalnej, bezwarunkowej, płatnej na pierwsze żądanie na podstawie pisemnego oświadczenia Sprzedawcy; oraz cesji wierzytelności lub cesji praw z tytułu bankowej lokaty terminowej.
4. W przypadku nie wywiązania się Kupującego z obowiązku określonego w ustępie 3 niniejszego paragrafu, Sprzedawca może odstąpić od umowy sprzedaży, powiadamiając o tym w formie pisemnej Kupującego.

§ 4. Cena

1. Cena Towaru wynikająca z Zamówienia jest ceną franco na terenie Polski i obejmuje koszty transportu samochodem ciężarowym do miejsca wskazanego w Zamówieniu.
2. Wszelkie wystawione przez Sprzedawcę rachunki i faktury związane z wykonaniem Zamówienia Kupujący powinien regulować w sposób i w terminie wskazanym na rachunku lub fakturze. Jeśli termin płatności nie został na rachunku lub fakturze wskazany, zapłata ceny powinna nastąpić w terminie wskazanym na Potwierdzeniu Zamówienia. Jeśli termin płatności nie został wskazany również na Potwierdzeniu Zamówienia, zapłata ceny powinna nastąpić w ciągu 7 dni od daty otrzymania rachunku lub faktury.
3. Za dzień dokonania zapłaty ceny uważa się dzień dokonania zapłaty gotówki lub uznania konta bankowego Sprzedawcy.
4. Jeżeli Kupujący nie dokonuje zapłaty ceny w terminie określonym na rachunku lub fakturze, Sprzedawcy przysługuje prawo naliczenia za czas opóźnienia ustawowych odsetek naliczonych od ceny określonej w Zamówieniu za każdy dzień opóźnienia.

5. W przypadku opóźnienia Kupującego w dokonaniu zapłaty ceny Sprzedawcy przysługuje prawo postawienia w stan natychmiastowej wymagalności wszystkich, niezaspokojonych jeszcze wierzytelności Sprzedawcy z tytułu umów sprzedaży Towaru w stosunku do Kupującego, także tych, których termin płatności jeszcze nie nastąpił, o ile Towary te zostały dostarczone do Kupującego. Sprzedawcy przysługuje również prawo do wstrzymania do chwili otrzymania zapłaty ceny za Towar już dostarczony, dostaw kolejnych partii Towaru. Sprzedawca będzie mógł również domagać się ustanowienia na swoją rzecz zabezpieczenia zgodnie z ust. 3 niniejszego paragrafu należności za Towar, który ma być dostarczony w kolejnych partiach lub żądać zapłaty ceny za Towar, który ma być dostarczony w kolejnych partiach przed jego dostarczeniem Kupującemu.

§ 5. Koszty opakowania

1. Jeżeli Towar został, na życzenie Kupującego, zapakowany w sposób odbiegający od przyjętego u Sprzedawcy, Kupujący zobowiązany będzie zwrócić Sprzedawcy poniesione w związku z tym przez Sprzedawcę dodatkowe koszty. Dodatkowe koszty opakowania ujęte są w cenniku i będą doliczane na fakturze do wartości towaru.
2. Gdy dostawa towaru odbywa się na paletach zwrotnych (pool dla płyt i EUR dla towarów), wartość palet fakturowana jest na osobnej fakturze VAT. Jeśli klient nie dokona fizycznego zwrotu tych palet przed upływem terminu zapłaty, co umożliwiłoby kompensatę należności i zobowiązań, należność z tytułu dostaw palet staje się wymagalna.

§ 6. Dostawa zamówionych Towarów

1. Ryzyko przypadkowej utraty lub uszkodzenia Towaru przechodzi na Kupującego z chwilą wydania Towaru Kupującemu lub jego przewoźnikowi.
2. Transport Towaru samochodem ciężarowym lub wagonem kolejowym oznacza dostarczenie Towaru bez rozładunku. Koszty rozładunku Towaru ponosi Kupujący. Kupujący zobowiązany jest do rozładowania Towaru bez zbędnej zwłoki.
3. Otrzymanie zamówionego Towaru Kupujący lub osoby przez niego upoważnione potwierdzają poprzez złożenie podpisu wraz z datą i godziną odbioru na liście przewozowym i dokumentach WZ.
4. Kupujący nie może odmówić rozładowania zamówionego i dostarczonego przez Sprzedawcę Towaru ani potwierdzenia otrzymania zamówionego Towaru,

choćby zgłaszał zastrzeżenia co do zamówionego Towaru lub sposobu jego dostawy. Kupujący jest zobowiązany do sprawdzenia Towaru przed rozładowaniem.

5. W przypadku zastrzeżeń co do zamówionego Towaru lub uwag o stwierdzonych uszkodzeniach, niekompletności lub dostawie wykraczającej poza złożone Zamówienie lub innych wadach Towaru Kupujący powinien wraz z przewoźnikiem sporządzić właściwy w formie i treści protokół reklamacyjny zgodnie z Zasadami Postępowania Reklamacyjnego obowiązującymi u Sprzedawcy i w ciągu 2 dni od daty rozładowania Towaru przesać do Sprzedawcy. Zgłoszenie reklamacji nie zwalnia Kupującego z obowiązku zapłaty ceny za dostarczony towar.

§ 7. Terminy dostawy

1. Termin dostarczenia towaru wynosi do 48 godzin od chwili potwierdzenia przyjęcia Zamówienia.
2. W przypadkach szczególnie uzasadnionych, termin dostarczenia Towaru może ulec zmianie. Sprzedawca poinformuje o tym Kupującego w sposób określony w § 2 ust. 4.
3. Przypadki siły wyższej, jak również inne nieprzewidywalne wydarzenia, jak zakłócenia w ruchu, przerwy w dostawie energii, strajki, zamknięcie przedsiębiorstwa producenta, inne zakłócenia pracy przedsiębiorstwa Sprzedawcy, kolejki na granicy oraz wszelkiego rodzaju niezawinione przez Sprzedawcę przeszkody uniemożliwiające lub utrudniające realizację Zamówienia, powodują przedłużenie terminu dostawy o czas trwania tej przeszkody.
4. Sprzedawca powiadomi Kupującego faksem, pocztą elektroniczną lub telefonicznie o opóźnieniach w dostawie i przewidywanym terminie opóźnionej dostawy Towaru.

§ 8. Doradztwo techniczne

Na życzenie Kupującego, Sprzedawca, bazując na wieloletnim doświadczeniu oraz praktyce, może nieodpłatnie udzielić porad technicznych dotyczących wykorzystania i zastosowania Towaru, z zastrzeżeniem, że odpowiedzialność za sposób w jaki ostatecznie wykorzystał i zastosował Towar sam Kupujący, spoczywa na Kupującym.

§ 9. Odpowiedzialność Sprzedawcy

1. W przypadku wadliwości dostarczonego Towaru Kupujący może domagać się z tytułu rękojmi wyłączenie dostarczenia odpowiedniej ilości Towaru tego samego rodzaju pozbawionego wad. Sprzedawca może zwolnić się jednak od powyższego obowiązku

poprzez zwrot Kupującemu ceny Towaru dotkniętego wadami lub obniżenie ceny Towaru dotkniętego wadami do wysokości uzgodnionej z Kupującym. Jednakże w przypadku wad, które można było przy zachowaniu należytej staranności zauważyć w ciągu 2 dni od daty rozładowania Towaru, Kupujący może podnosić roszczenia wobec Sprzedawcy jedynie przy zachowaniu warunków opisanych w § 6, ustęp 5 Ogólnych Warunków Sprzedaży.

2. Jeśli Kupujący poniósł szkodę wskutek otrzymania wadliwego Towaru, może żądać jedynie zwrotu kosztów rozładunku i przechowania Towarów dotkniętych wadami. W wypadku, gdy wady powstały wskutek okoliczności, za które Sprzedawca ponosi odpowiedzialność, do odpowiedzialności Sprzedawcy stosuje się ustęp 5 niniejszego paragrafu.
3. Do odpowiedzialności Sprzedawcy z tytułu rękojmi za wady sprzedanego Towaru nie będą miały zastosowania następujące przepisy kodeksu cywilnego: art. 560, art. 561, art. 562, art. 565, oraz art. 566.
4. W przypadku, kiedy Kupującym jest osoba będąca konsumentem nabywającym Towary dla celów niezwiązanych z działalnością gospodarczą, do odpowiedzialności Sprzedawcy za wady sprzedanego Towaru zastosowanie będą miały przepisy ustawy z dnia 27 lipca 2002 roku o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej oraz o zmianie Kodeksu cywilnego (Dz. U. 2002, nr 141, poz. 1176).
5. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązania wynikającego z umowy sprzedaży, Sprzedawca ponosi względem Kupującego odpowiedzialność jedynie za szkody, będące normalnym następstwem własnego i zawinionego działania lub zaniechania i tylko w zakresie rzeczywistej szkody Kupującego, jednakże jedynie do wysokości równej cenie Towaru przewidzianej w umowie sprzedaży.

§ 10. Postanowienia końcowe

1. Umowa sprzedaży zawarta na podstawie niniejszych Ogólnych Warunków podlega prawu polskiemu.
2. Sądem właściwym do rozstrzygnięcia ewentualnych sporów będzie sąd miejsca siedziby Sprzedawcy.

Lipiec 2013 roku.

14. STANDARDY OBSŁUGI KLIENTA

1. STANDARDOWE DOSTAWY CAŁOPOJAZDOWE

- Tylko w opakowaniach zbiorczych.
- Maksymalna waga zamawianych towarów nie może przekroczyć 23,5 tony dla jednego zamówienia.
- Czas dostawy na terenie całego kraju: 48h od chwili potwierdzenia przyjęcia do realizacji zamówienia.
- Dostawa z jednym miejscem rozładunku.
- Czas przewidziany na rozładunek samochodu: 2 godziny.
- Zamówienia w formie pisemnej należy składać najpóźniej do godz. 13:00.
- Zamówienia złożone po godz. 13:00 – realizacja do końca trzeciego dnia roboczego od chwili potwierdzenia przyjęcia zamówienia.
- W ramach dostaw całopojazdowych realizowane są zamówienia na wszystkie towary występujące w standardowej ofercie SINIAT Sp. z o.o.

2. NIESTANDARDOWE DOSTAWY CAŁOPOJAZDOWE

- Tylko w opakowaniach zbiorczych.
- Dostawa z więcej niż jednym miejscem rozładunku (maksymalnie 3 miejsca)
 - zamówienia częściowe powinny być realizowane zbiorczo jako całosamochodowe i ich łączna waga nie może przekraczać 23,5 t. Minimalna wartość zamówienia dla każdego miejsca rozładunku nie może być mniejsza niż 5000 PLN netto (po uwzględnieniu rabatów). Czas dostawy do pierwszego miejsca rozładunku – 48h od chwili potwierdzenia przyjęcia zamówienia. Odległość pomiędzy pierwszym a trzecim miejscem rozładunku nie większa niż 140 km. Czas przewidziany na rozładunek – 2 godziny od momentu zgłoszenia przez kierowcę gotowości do rozpoczęcia rozładunku w każdym miejscu. Za każdą następną rozpoczętą godzinę rozładunku dodatkowa opłata będzie wynosić 80 PLN netto.
- Dostawa z uzgodnionym czasem realizacji. Najkrótszy możliwy czas realizacji zamówienia to dostawa – 48 godzin od potwierdzenia przyjęcia zamówienia. Na życzenie Klienta możliwa jest dostawa na określonej godzinie. Termin dostawy uznaje się za dochowany, nawet jeśli zgłoszenie gotowości do rozpoczęcia rozładunku nastąpi w ciągu 2 godzin od czasu wskazanego w zamówieniu. Czas przewidziany na rozładunek

wynosi 2 godziny od chwili zgłoszenia gotowości przez kierowcę. Za każdą następną rozpoczętą godzinę rozładunku pobierana będzie dodatkowa opłata wynosząca 80 PLN netto. Opłata w wysokości 80 PLN netto pobierana jest także za dostawy pomiędzy godziną 18:00 a 8:00.

- Dostawa z użyciem samochodu samowyładowawczego (HDS). Czas realizacji zamówienia: 72h od chwili potwierdzenia przyjęcia zamówienia (najpóźniej do godziny 13:00). Dodatkowa opłata za rozładunek jednej palety płyty gipsowo-kartonowej wynosi 60 PLN, natomiast wiązki profilu 45 PLN. W przypadku płyty gipsowo-kartonowej cena zawiera spinanie i foliowanie. Czas przewidziany na rozładunek – maksymalnie 4 godziny.
- Zamówienia w formie pisemnej prosimy składać najpóźniej do godz. 13:00.
- W ramach dostaw całopojazdowych realizowane są zamówienia na wszystkie towary występujące w standardowej ofercie SINIAT Sp. z o.o.

3. DOSTAWY DROBNICOWE

- Tylko w opakowaniach zbiorczych.
- Wysyłka firmą kurierską zamówioną przez Klienta na jego koszt.
- W ramach dostaw drobnicowych realizowane są zamówienia na wszystkie towary (akcesoria) występujące w ofercie SINIAT Sp. z o.o. jako dostępne na bieżąco, które gabarytowo umożliwiają realizację takiej dostawy.

4. BEZPOŚREDNIE DOSTAWY Z POMINIĘCIEM MAGAZYNU W GACKACH

Realizowane są dostawy bezpośrednio z pominięciem Magazynu w Gackach. Minimalne wielkości zamówień, planowane terminy dostaw oraz pozostałe warunki realizacji zamówień będą ustalane indywidualnie dla każdej dostawy. Planowane terminy dostaw są orientacyjne i określają przybliżony dzień, w którym dostawa będzie miała miejsce.

5. SKŁADANIE ZAMÓWIEŃ, INFORMACJA O DOSTAWACH

W godzinach 8:00–16:00 poprzez Dział Obsługi Klienta w Gackach możliwe jest:

- składanie zamówień,
- uzgodnienie terminów realizacji zamówień,

- uzyskanie informacji o statusie złożonych zamówień, tj. o terminie dostawy, opóźnieniach, załadunku,
- składanie reklamacji.

6. PAKOWANIE I USŁUGI

Czas realizacji zamówienia 72h od potwierdzenia przyjęcia zamówienia do realizacji

Pakowanie standardowe:

- Zwrotne palety typu POOL – cena zgodnie z obowiązującym cennikiem.
- Zwrotne palety typu EURO – cena zgodnie z obowiązującym cennikiem. Firma SINIAT Sp. z o.o. pakuje zamówione przez Klienta akcesoria w sposób zapewniający maksymalne bezpieczeństwo przesyłki. Z uwagi na to, zastrzegamy sobie prawo użycia takiej liczby palet Euro, jaka jest konieczna dla prawidłowego zapakowania przesyłki.

Pakowanie specjalne na zamówienie Klienta:

- Opasanie palety taśmą poliestrową w dwóch miejscach wraz z zastosowaniem narożników tekturowych pod taśmę – 1 paleta – 10 PLN netto.
- Foliowanie palety POOL – 10 PLN netto.
- Narożniki chroniące rogi płyt (4 szt.), biegnące wzdłuż całego „rogu” palety od podstawy do wierzchołka – 10 PLN netto.
- Kaptur foliowy – 8 PLN netto.
- Standardowe pakowanie przy wysyłkach HDS – 1 paleta – 30 PLN netto.
- Przycinanie na wymiar – 1 paleta – 40 PLN netto.
- Usługa przepakowania, płyty – 1 paleta – 35 PLN netto.
- Paleta POOL – 100 PLN netto.

7. ZAMÓWIENIA SPECJALNE

Nietypowe długości płyt i ich ilości na palecie.

- Minimalna wielkość zamówienia na płyty o nietypowej długości wynosi 5000 m².
- Możliwe jest wyprodukowanie płyt o dowolnej długości od 1,89 do 3,9 m i pakowanie ich po co najmniej 30 szt. na palecie.
- Czas realizacji zamówienia (dostawy do klienta) na płyty o nietypowej długości zależy od ich rodzaju i wynosi do 10 dni roboczych dla płyt GKB 12,5 oraz GKBI 12,5; dla pozostałych rodzajów płyt – według indywidualnych ustaleń.

8. ZWROT PALET

- Minimalna liczba palet odbierana bezpłatnie od klienta – 25 szt.
- Czas odbioru palet po ich zgłoszeniu do 10 dni roboczych.
- Termin zwrotu lub zapłaty za palety wynosi 90 dni.

9. REKLAMACJE

- Reklamacje należy zgłaszać do Biura Obsługi Klienta.
- Reklamowany towar należy zabezpieczyć do chwili przyjazdu przedstawiciela firmy w ilości oraz stanie jak podane w protokole reklamacyjnym.
- Biuro Obsługi Klienta po zakończeniu procesu reklamacji poinformuje Klienta o uznaniu (faktura korygująca) bądź nie uznaniu (pismo) reklamacji w ciągu 14 dni roboczych (reklamacje ilościowe i transportowe) lub 21 dni roboczych (reklamacje jakościowe) od daty zgłoszenia.

10. WYMIANA INFORMACJI

Wszelkie pisemne uwagi prosimy kierować do Biura Obsługi Klienta w Leszczach, wysyłając je na adres: SINIAT Sp. z o.o. Leszcze 15, 28-400 Pińczęw

Informacje na temat składania zamówień i na temat dostaw oraz ewentualnego składania reklamacji można uzyskać pod następującymi numerami telefonów: Biuro Obsługi Klienta
Info NIDA 0801 11 44 77 | 0801 11 GIPS

województwa: zachodniopomorskie, lubuskie, wielkopolskie – tel. (41) 35 78 172; fax (41) 35 78 278
województwa: pomorskie, kujawsko-pomorskie, świętokrzyskie, łódzkie – tel. (41) 35 78 171; fax (41) 35 78 278
województwa: warmińsko-mazurskie, podlaskie, mazowieckie – tel. (41) 35 78 173; fax (41) 35 78 413
województwa: śląskie, małopolskie – tel. (41) 35 78 202; fax (41) 35 78 261
województwa: dolnośląskie, opolskie, podkarpackie, lubelskie – tel. (41) 35 78 460; fax (41) 35 78 261

15. ZASADY REKLAMACJI

I. UWAGI OGÓLNE

Wszelkie reklamacje Klient powinien zgłosić niezwłocznie w formie pisemnej do Biura Obsługi Klienta Siniat (fax: 0 prefix 4135 78 413 lub e-mail: agnieszka.piatek@siniat.com). SINIAT Sp. z o. o. będzie rozpatrywać reklamacje w możliwie najkrótszym terminie.

Reklamowany towar należy zabezpieczyć do chwili przyjazdu przedstawiciela firmy w ilości oraz stanie jak podane w protokole reklamacyjnym.

Biuro Obsługi Klienta po zakończeniu procesu reklamacji poinformuje Klienta o uznaniu (faktura korygująca) bądź nie uznaniu (pismo) reklamacji w ciągu 14 dni roboczych (reklamacje ilościowe i transportowe) lub 21 dni roboczych (reklamacje jakościowe) od daty zgłoszenia. Brak zgłoszenia reklamacji w przewidzianych poniżej terminach powoduje utratę przez Kupującego praw do reklamacji.

II. RODZAJE REKLAMACJI I SPOSOBY POSTĘPOWANIA

A. REKLAMACJE ILOŚCIOWE (NADWYŻKI/ NIEDOBORY)

W przypadku, gdy Klient stwierdzi różnice ilościowe (nie-dobór/nadwyżkę) w dostawie, jest zobowiązany do:

1. Wpisania na dowodzie dostawy (liście przewozowym – w przypadku dostaw bezpośrednich lub dokumencie CMR – w przypadku dostaw importowych) odpowiednich uwag odnośnie niezgodności ilościowej.
2. Spisania Protokołu Reklamacyjnego – protokół powinien zawierać:
 - datę dostawy,
 - numer dowodu dostawy lub zlecenia sprzedaży,
 - dane przewoźnika, imię i nazwisko kierowcy, podpis kierowcy,
 - nazwę towaru, ilość,
 - opis niezgodności towaru.
3. Potwierdzenia w/w uwag podpisem kierowcy, w przypadku jego odmowy, stwierdzenie, że „kierowca odmówił podpisu” potwierdzone podpisem przez Klienta.

Brak w/w dokumentów i zapisów może być powodem odrzucenia reklamacji.

Po wypełnieniu Klient jest zobowiązany do przestania (faksem lub e-mailem) wszystkich w/w dokumentów do Biura Obsługi Klienta w terminie do 3 dni roboczych od daty dostarczenia towaru do Klienta/miejsca dostawy. Biuro Obsługi Klienta po zakończeniu procesu reklamacji poinformuje Klienta o uznaniu (faktura korygująca) bądź o nie uznaniu (pismo) reklamacji.

B. REKLAMACJE TRANSPORTOWE (USZKODZENIA W TRANSPORCIE)

W przypadku, gdy Klient stwierdzi uszkodzenia w dostawie jest zobowiązany do:

1. Wpisania na dokumentach WZ i dowodzie dostawy (liście przewozowym w przypadku dostaw bezpośrednich lub dokumencie CMR w przypadku dostaw importowych) odpowiednich uwag o stopniu i rodzaju uszkodzeń.
2. Sporządzenia Protokołu Reklamacyjnego – protokół powinien zawierać:
 - datę dostawy,
 - numer dowodu dostawy lub numer zlecenia sprzedaży,
 - dane przewoźnika, imię i nazwisko kierowcy, podpis kierowcy,
 - nazwę towaru, ilość,
 - opis uszkodzeń.
3. Potwierdzenia w/w uwag podpisem kierowcy, w przypadku jego odmowy, stwierdzenie, że „kierowca odmówił podpisu” potwierdzone podpisem przez Klienta.

Brak w/w dokumentów i zapisów może być powodem odrzucenia reklamacji.

Po wypełnieniu Klient jest zobowiązany do przestania (faksem lub e-mailem) wszystkich w/w dokumentów do Biura Obsługi Klienta w terminie do 3 dni roboczych od daty dostarczenia towaru do Klienta/miejsca dostawy (stosownie dokumenty muszą być przygotowane w dniu rozładunku towaru pod rygorem odrzucenia reklamacji). Biuro Obsługi Klienta po zakończeniu procesu reklamacji poinformuje Klienta o uznaniu (faktura korygująca) bądź o nie uznaniu (pismo) reklamacji. Reklamacje transportowe muszą być bezwzględnie poparte uwagami w dowodzie dostawy i liście przewozowym, w przeciwnym razie będą rozpatrywane negatywnie.

C. REKLAMACJE JAKOŚCIOWE (WADY JAKOŚCIOWE PRODUKTÓW)

Przed zastosowaniem produktu, klient zobowiązany jest do jego sprawdzenia ze specyfikacją produktową. W razie

jakichkolwiek wątpliwości bądź niezgodności, prosimy o nie stosowanie produktu lecz o jego zabezpieczenie i natychmiastowy kontakt z producentem. W przypadku kiedy Klient nie zbada produktu w sposób o którym mowa powyżej oraz, w razie stwierdzenia nieprawidłowości, nie zawiadomi niezwłocznie producenta, Klient może utracić uprawnienia z tytułu rękojmi, w tym do dochodzenia od producenta zwrotu kosztów naprawy wadliwego produktu.

W przypadku, gdy Klient stwierdzi wady jakościowe dostarczonych towarów w dostawie jest zobowiązany do:

1. Sporządzenia Protokołu Reklamacyjnego – wypełnia Klient wraz z Przedstawicielem Handlowym Siniat w trakcie oględzin reklamowanego towaru u Klienta. Protokół powinien zawierać następujące dane:
 - nazwę towaru,
 - ilość reklamowanego towaru,
 - numer dowodu dostawy lub zlecenia sprzedaży,
 - dane szczegółowe towaru (rodzaj, wymiary, numer partii, datę i godzinę produkcji).

2. Sporządzenia kopii dowodu dostawy i/lub listu przewozowego.

3. W niektórych przypadkach konieczne będzie przygotowanie próbki kwestionowanego towaru (w oryginalnym i nie otwartym opakowaniu).

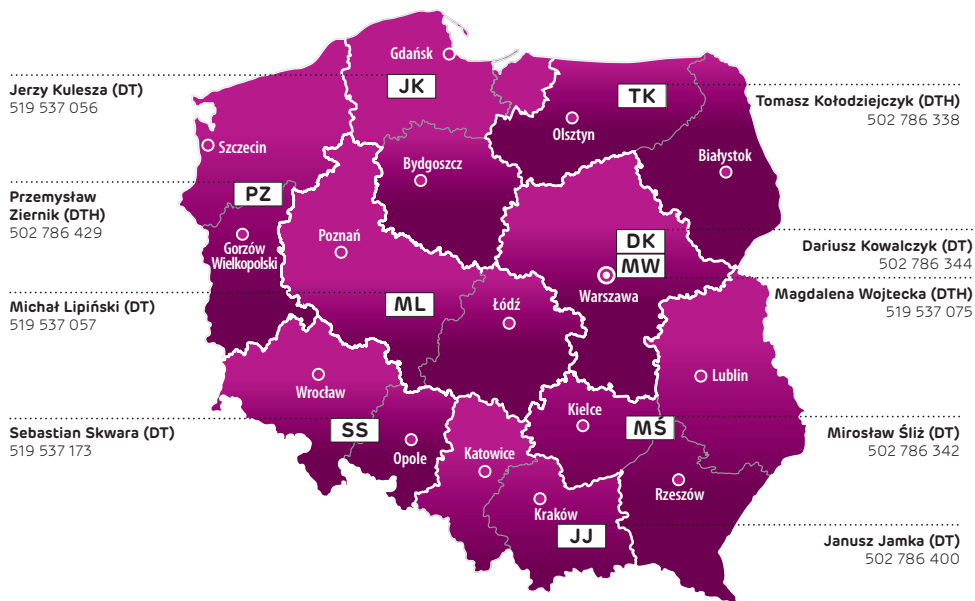
Po wypełnieniu Klient jest zobowiązany do przesłania (faksem lub e-mailem) wszystkich w/w dokumentów do Biura Obsługi Klienta w terminie do 5 dni roboczych od daty dostarczenia towaru do Klienta. W wyjątkowych przypadkach termin ten nie może przekroczyć 1 roku od dnia wydania towaru do Klienta. Klient jest zobowiązany do zabezpieczenia towaru do czasu jego oględzin przez Przedstawiciela Handlowego lub, w niektórych przypadkach, do momentu zwrotu towaru do magazynu w Gackach. Biuro Obsługi Klienta po zakończeniu procesu reklamacji poinformuje Klienta o uznaniu (faktura korygująca) bądź o nie uznaniu (pismo) reklamacji. W przypadku wątpliwości lub pytań zachęcamy do kontaktu z Biurem Obsługi Klienta.

Przedstawione rozwiązania oraz innego rodzaju dane zostały opracowane w oparciu o badania w zewnętrznych jednostkach badawczych, Centrum Rozwoju Technicznego Siniat oraz wieloletnie doświadczenie i praktykę w montażu systemów suchej zabudowy. Siniat Sp. z o.o. nie ma bezpośredniego wpływu na projektowanie, warunki budowy i sposób wykonania prac. Zastrzegamy, że są to wskazówki o charakterze ogólnym i nie stanowią żadnych gwarancji lub oświadczeń, ani nie są podstawą jakiegokolwiek odpowiedzialności Siniat Sp. z o.o. Nie odpowiadamy za błędy w druku.

16. MAPY

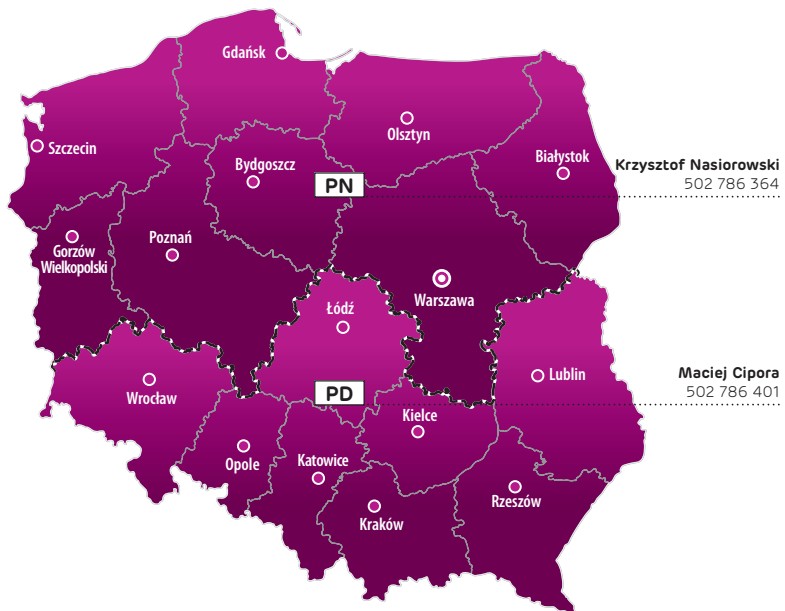
Kierownik ds. Inwestycji – Wojciech Czyż 502 786 335

Doradcy Techniczni (DT) oraz Techniczno-Handlowi (DTH)



Kierownik ds. Inwestycji – Wojciech Czyż 502 786 335

Kierownicy ds. Systemów Specjalnych



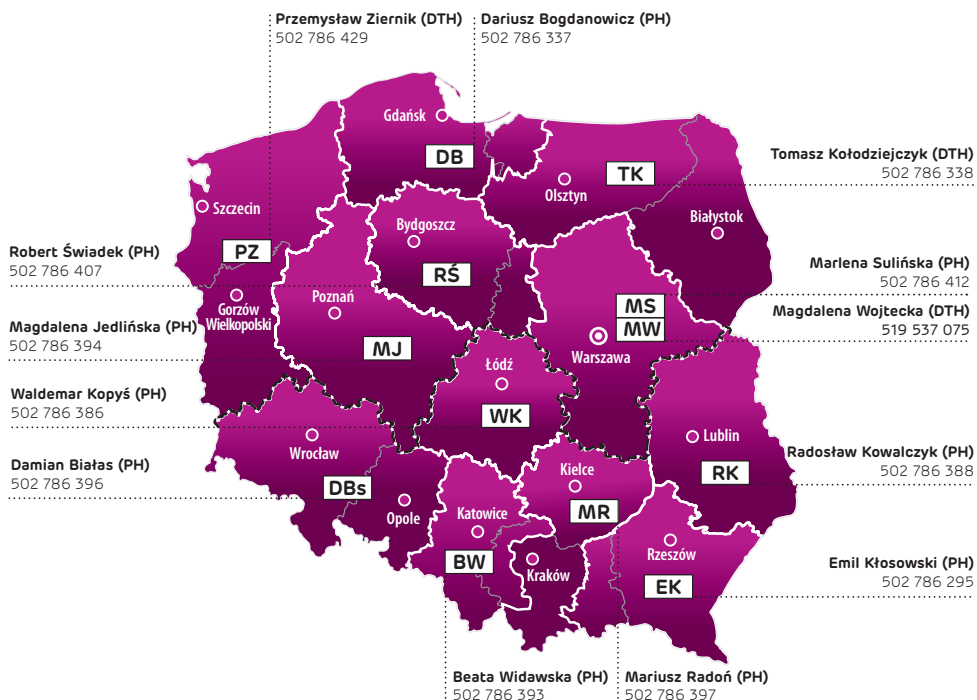
Kierownik ds. Sprzedaży Tynków – Arkadiusz Pietrzak 502 786 385

Doradca Techniczny ds. Tynków Region Wschodni – Waldemar Dziejdzic 502 786 343

Doradca Techniczny ds. Tynków Region Zachodni – Roman Gieraszek 502 786 373

Kierownik ds. Kluczowych Klientów – Damian Hucz 502 786 340
 Kierownik Sprzedaży – Region Północny – Tomasz Włostowski 502 786 392
 Kierownik Sprzedaży – Region Południowy – Paweł Zych 502 786 341

Przedstawiciele Handlowi (PH) oraz Doradcy Techniczno-Handlowi (DTH)



Biuro Obsługi Klienta

Info NIDA 801 11 44 77 | 801 11 GIPS

województwa: zachodniopomorskie, lubuskie, wielkopolskie – tel. (41) 35 78 172; fax (41) 35 78 278
 województwa: pomorskie, kujawsko-pomorskie, świętokrzyskie, łódzkie – tel. (41) 35 78 171; fax (41) 35 78 278
 województwa: warmińsko-mazurskie, podlaskie, mazowieckie – tel. (41) 35 78 173; fax (41) 35 78 413
 województwa: śląskie, małopolskie – tel. (41) 35 78 202; fax (41) 35 78 261
 województwa: dolnośląskie, opolskie, podkarpackie, lubelskie – tel. (41) 35 78 460; fax (41) 35 78 261

Siedziba firmy

ul. Hżecka 24, bud. F; 02-135 Warszawa; tel. (22) 324 60 00; fax (22) 324 60 05

Zakłady produkcyjne:

- płyty gipsowo-kartonowe: Leszcze 15, 28-400 Pińczów; tel. (48 41) 357 82 00, fax (48 41) 35 78 161
- profile metalowe: Gacki, 28-400 Pińczów; tel. (48 41) 357 82 00, fax (48 41) 35 78 161
- mieszanki gipsowe: ul. Przemysłowa 153, 62-505 Konin 7, tel. (48 63) 242 70 10/11, fax. (48 63) 242 70 71



nida

**SYSTEMY
SPECJALNE NIDA**

Płyty do zadań specjalnych



Nida Hydro: płyta gipsowa do środowisk mokrych,
wewnętrzne i zewnętrzne zastosowanie.
Nida Twarda: płyta gipsowa odporna na uderzenia.
Nida RTG: płyta gipsowa z ołowiem odporna na
promieniowanie rentgenowskie.

www.systemspecjalnenida.pl

SINIAT Sp. z o.o.
ul. Hżecka 24
02-135 Warszawa
Info NIDA: 801 11 44 77
www.siniat.pl