

Cennik

Produkty ogólnobudowlane

Płyty

PKWiU 23.99.19.0

	nazwa handlowa	wymiary dł. x szer. mm	grubość mm	cena zł/m ²	ilość paczek na palecie	ilość m ² na palecie	grupa dostaw
PAROC UNS 34							
		1200x600	50	9,10	12	103,68	specjalne
	PAROC UNS 34	1200x600	70	12,67	12	69,12	specjalne
		1200x600	100	18,00	12	51,84	specjalne
		1200x600	150	27,00	12	34,56	specjalne
PAROC UNS 37z							
		1220x610	50	6,05	24	250,08	STANDARD
	PAROC UNS 37z	1220x610	70	8,23	24	178,56	STANDARD
		1220x610	100	11,31	24	142,80	STANDARD
		1220x610	150	17,34	24	89,28	STANDARD
		1220x610	200	22,62	24	71,52	STANDARD

niepalna, elastyczna płyta z wełny kamiennej o bardzo dobrych właściwościach termoizolacyjnych, akustycznych i przeciwogniowych. Łatwa w obróbce i zastosowaniu. Przeznaczona do energooszczędnych rozwiązań konstrukcyjnych w ścianach zewnętrznych, dachach skośnych, podłogach na legarach i do izolacji akustycznej w ścianach działowych.

uniwersalna płyta z wełny kamiennej przeznaczona do izolacji termicznej, akustycznej i przeciwogniowej konstrukcji dachów skośnych, ścian działowych, stropów poddaszy użytkowych i nieużytkowych, stropodachów wentylowanych, podłóg na legarach, sufitów podwieszanych, ścian osłonowych w budynkach szkieletowych, ścian fasadowych wentylowanych, blaszanych kasetonów fasadowych. Jednostką sprzedaży płyt PAROC UNS 37z jest paleta o wymiarze 1200x1800x2590mm.

PAROC UNS 37z pakowany w luźne paczki jest dostępny w specjalnych cenach.

Wełna granulowana

PKWiU 23.99.19.0

	nazwa handlowa	pakowanie	cena zł/kg	ilość worków na palecie	waga worka kg	grupa dostaw
PAROC BLT 9						
	PAROC BLT 9	worek	3,84	60	15	STANDARD

wełna kamienna granulowana przeznaczona jest do izolacji termicznych, zwłaszcza w trudnodostępnych przestrzeniach stropów pod poddaszem nieużytkowym, stropodachów wentylowanych, ścian szczelinowych oraz stropów nad piwnicą, jeżeli podłoga wykonana jest z desek układanych na legarach. Wełnę mineralną PAROC BLT 9 można stosować w sytuacjach gdy bezpośrednio na nią nie działają dodatkowe obciążenia oraz zachowane zostaną otwory i szczeliny wentylacyjne. Izolacje termiczne z zastosowaniem wełny granulowanej PAROC BLT 9 wykonuje się metodą włączania.

Cennik

Izolacje fasad - metoda lekka sucha

Płyty

PKWiU 23.99.19.0

	nazwa handlowa	wymiary dł. x szer. mm	grubość mm	cena zł/m ²	ilość paczek na palecie	ilość m ² na palecie	grupa dostaw
PAROC WAS 25tb							
płyta z wełny kamiennej, jednostronnie pokryta welonem szklanym w kolorze czarnym, przeznaczona jest do izolacji termicznej i akustycznej ścian zewnętrznych ocieplonych metodą lekką suchą, wentylowaną z okładziną elewacyjną suchą np. blacha, kamień lub szkło. Płyta z welonem w kolorze białym jest oznaczona jako PAROC WAS 25t .	PAROC WAS 25tb	1200x600	30	11,23	21	151,20	specjalne
		1200x600	50	17,71	21	90,72	specjalne
		1200x600	100	35,02	15	43,20	STANDARD
		1200x600	120	41,68	12	34,56	STANDARD
		1200x600	150	52,10	21	30,24	STANDARD
PAROC WAS 35							
płyta z wełny kamiennej przeznaczona jest do izolacji termicznej i akustycznej ścian zewnętrznych ocieplonych metodą lekką suchą, wentylowaną lub niewentylowaną z okładziną elewacyjną suchą np. blacha, kamień lub szkło.	PAROC WAS 35	1200x600	50	16,01	21	90,72	specjalne
		1200x600	100	32,14	21	45,36	specjalne
PAROC WAS 50 BigPack							
płyta z wełny kamiennej przeznaczona jest do izolacji termicznej i akustycznej ścian osłonowych, w budownictwie szkieletowym, ścian warstwowych (murów szczelinowych) oraz do ścian zewnętrznych ocieplonych metodą lekką suchą pod tzw. siding (panele PCV, drewniane, metalowe).	PAROC WAS 50 BigPack	1200x600	50	10,62	16	115,2	specjalne
		1200x600	100	21,02	16	57,60	specjalne
		1200x600	150	31,53	16	34,56	specjalne
PAROC WAS 50tb BigPack							
płyta z wełny kamiennej, jednostronnie pokryta welonem szklanym w kolorze czarnym, przeznaczona jest do izolacji termicznej i akustycznej ścian osłonowych, w budownictwie szkieletowym oraz do ścian zewnętrznych ocieplonych metodą lekką suchą pod tzw. siding (panele PCV, drewniane, metalowe). Płyta z welonem w kolorze białym jest oznaczona jako PAROC WAS 50t .	PAROC WAS 50tb BigPack	1200x600	100	22,76	16	57,60	STANDARD
		1200x600	120	26,81	16	46,08	STANDARD
		1200x600	140	30,86	16	46,08	STANDARD
		1200x600	150	33,06	16	34,56	STANDARD
		1200x600	180	40,21	16	23,04	specjalne
PAROC WAB 10t							
płyta z wełny kamiennej, jednostronnie pokryta welonem szklanym, stosowana jako zewnętrzna warstwa izolacyjna w np. ścianach konstrukcji przemysłowych. Chroni podstawową izolację termiczną przed działaniem wiatru oraz zapobiega powstawaniu mostków termicznych.	PAROC WAB 10t	1800x1200	20	12,43	112	241,92	specjalne

Izolacje innych elementów budynku

Płyty

PKWiU 23.99.19.0

	nazwa handlowa	wymiary dł. x szer. mm	grubość mm	cena zł/m ²	ilość paczek na palecie	ilość m ² na palecie	grupa dostaw
PAROC GRS 20							
płyta z wełny kamiennej przeznaczona do izolacji termicznej ścian fundamentowych oraz podłóg na gruncie. Jako produkt, który nie absorbuje wilgoci zapobiega podsiąkaniu kapilarnemu wody w strefie ścian fundamentowych.	PAROC GRS 20	1200x600	50	17,51	21	90,72	STANDARD
		1200x600	100	34,33	21	45,36	specjalne
PAROC SSB 1							
sztywna, niepalna płyta z wełny kamiennej przeznaczona do izolacji akustycznej. Specjalnie produkowana do izolacji od dźwięków uderzeniowych stropów betonowych z podłogą pływającą.	PAROC SSB 1	1200x600	20	8,61	27	233,28	STANDARD
		1200x600	30	13,09	21	151,20	specjalne

- Do cen zawartych w cenniku należy doliczyć podatek VAT.
- Realizacja dostaw wg „Ogólnych Warunków Dostaw PAROC POLSKA sp. z o.o.” z dnia 16.04.2012

Cennik

Izolacje fasad - Zewnętrzne Zespólone Systemy Ocieplania

Płyty

PKWiU 23.99.19.0

	nazwa handlowa	wymiary dł. x szer. mm	grubość mm	cena zł/m ²	ilość paczek na palecie	ilość m ² na palecie	grupa dostaw
PAROC FAL 1							
płyta lamelowa z wełny kamiennej o prostopadłym do powierzchni układzie włókien przeznaczona jest do izolacji termicznej i akustycznej ścian zewnętrznych i stropów, metodą lekką mokrą (Zewnętrzne Zespólone Systemy Ocieplania). Na specjalne zamówienie dostępna jest wersja wyrobu z jednostronnie zagruntowaną powierzchnią - PAROC FAL 1c oraz z obustronnie zagruntowanymi powierzchniami - PAROC FAL 1cc .	PAROC FAL 1	1200x200	50	15,25	33	95,04	STANDARD
		1200x200	80	24,24	42	60,48	STANDARD
		1200x200	100	29,20	33	47,52	STANDARD
		1200x200	120	35,04	33	39,60	STANDARD
		1200x200	140	42,07	24	34,56	specjalne
		1200x200	150	43,80	33	31,68	STANDARD
		1200x200	200	60,60	33	23,76	specjalne
PAROC FAS B							
płyta z wełny kamiennej o zaburzonym układzie włókien przeznaczona jest do izolacji termicznej ścian zewnętrznych, metodą lekką mokrą (Zewnętrzne Zespólone Systemy Ocieplania).	PAROC FAS B	1200x600	50	16,60	24	103,68	STANDARD
		1200x600	80	26,72	30	64,80	specjalne
		1200x600	100	33,20	24	51,84	STANDARD
		1200x600	120	39,96	30	43,20	STANDARD
		1200x600	140	46,76	24	34,56	specjalne
		1200x600	150	49,80	24	34,56	STANDARD
		1200x600	200	66,80	18	25,92	specjalne
PAROC FAS 3							
płyta z wełny kamiennej o zaburzonym układzie włókien przeznaczona jest do izolacji termicznej ścian zewnętrznych, metodą lekką mokrą (Zewnętrzne Zespólone Systemy Ocieplania).	PAROC FAS 3	1200x600	50	18,10	24	103,68	STANDARD
		1200x600	80	28,88	30	64,80	STANDARD
		1200x600	100	35,70	24	51,84	STANDARD
		1200x600	120	42,96	30	43,20	STANDARD
		1200x600	150	53,25	24	34,56	STANDARD
				1200x600	180	64,26	18
PAROC FAS 4							
płyta z wełny kamiennej o zaburzonym układzie włókien przeznaczona jest do izolacji termicznej ścian zewnętrznych, metodą lekką mokrą (Zewnętrzne Zespólone Systemy Ocieplania).	PAROC FAS 4	1200x600	50	24,81	36	103,68	STANDARD
		1200x600	100	49,12	36	51,84	STANDARD
		1200x600	120	58,94	30	43,20	STANDARD
PAROC FAB 3							
płyta z wełny kamiennej o zaburzonym układzie włókien przeznaczona jest do izolacji termicznej ścian zewnętrznych, metodą lekką mokrą (Zewnętrzne Zespólone Systemy Ocieplania).	PAROC FAB 3	1200x600	20	11,95	33	237,60	STANDARD
		1200x600	30	17,93	30	151,20	STANDARD

Izolacje stropów

Płyty

PKWiU 23.99.19.0

	nazwa handlowa	wymiary dł. x szer. mm	grubość mm	cena zł/m ²	ilość paczek na palecie	ilość m ² na palecie	grupa dostaw
PAROC CGL 20cy							
jednostronnie zagruntowana płyta o prostopadłym do powierzchni układzie włókien z wełny kamiennej, ze ściętymi krawędziami przeznaczona jest do izolacji termicznej i akustycznej stropów, garaży, piwnic i przejazdów w systemach bezsiatkowych .	PAROC CGL 20cy	1200x200	50	21,75	33	95,04	STANDARD
		1200x200	60	24,96	33	79,20	STANDARD
		1200x200	80	32,88	42	60,48	STANDARD
		1200x200	100	40,60	33	47,52	STANDARD
		1200x200	120	48,72	33	39,60	STANDARD
		1200x200	150	60,90	33	31,68	STANDARD

Cennik

Produkty dachowe

Płyty

PKWiU 23.99.19.0

	nazwa handlowa	wymiary dł. x szer. mm	grubość mm	cena zł/m ²	ilość szt. na palecie	ilość m ² na palecie	grupa dostaw
PAROC ROS 30							
płyta z wełny kamiennej przeznaczona jest do izolacji dachów płaskich o małym nachyleniu (1:40), jako spodnia warstwa izolacji dwuwarstwowej na podkładzie hydroizolacji. Może być stosowana do izolacji termicznej stropodachów niewentylowanych o konstrukcji betonowej lub stalowej, jako płyta podkładowa w dwuwarstwowym rozwiązaniu. Rekomendowaną płytą wierzchnią jest PAROC ROB 60 , stosowana bezpośrednio pod powłokowe pokrycia dachowe.	PAROC ROS 30	1800x1200	80	26,97	28	60,48	STANDARD
	1800x1200	100	33,14	22	47,52	STANDARD	
	1800x1200	120	39,09	18	38,88	STANDARD	
	1800x1200	130	42,34	17	36,72	STANDARD	
	1800x1200	140	45,60	16	34,56	STANDARD	
	1800x1200	160	48,86	14	30,24	STANDARD	
1800x1200	180	58,63	12	25,92	STANDARD		
PAROC ROS 30g							
płyta rowkowana z wełny kamiennej przeznaczona jest do izolacji termicznej i akustycznej dachów płaskich pod bezpośrednie powłokowe pokrycie dachowe jako spodnia warstwa w układzie izolacji dwuwarstwowej w systemie wentylowanym. Rekomendowaną płytą wierzchnią jest PAROC ROB 60 .	PAROC ROS 30g	1800x1200	100	45,00	22	47,52	specjalne
	1800x1200	140	63,00	16	34,56	specjalne	
PAROC ROB 60							
płyta „Deska Dachowa” z wełny kamiennej przeznaczona do izolacji dachów płaskich i przemysłowych jako wierzchnia warstwa izolacji w systemie dwuwarstwowym, pod bezpośrednie powłokowe pokrycie dachowe bitumiczne lub pojedynczą warstwę wodoodpornych membran. Na specjalne zamówienie klienta dostępna jest również płyta z welonem szklanym - PAROC ROB 60f .	PAROC ROB 60	1800x1200	20	11,20	112	241,92	STANDARD
PAROC ROS 50							
płyta z wełny kamiennej przeznaczona jest do izolacji termicznej i akustycznej dachów płaskich i przemysłowych pod bezpośrednie powłokowe pokrycie dachowe, w układzie jedno- lub dwuwarstwowym, na nośnych blachach profilowanych, konstrukcjach żelbetowych i drewnianych. PAROC ROS 50 ma również zastosowanie pod podłoże bitumiczne lub pojedynczą warstwę wodoodpornych membran.	PAROC ROS 50	1800x1200	40	16,96	56	120,96	STANDARD
	1800x1200	50	20,90	45	97,20	specjalne	
	1800x1200	100	41,00	22	47,52	specjalne	
		1800x1200	120	49,20	18	38,88	specjalne

Cennik

Zabezpieczenia ogniochronne

Płyty

PKWiU 23.99.19.0

	nazwa handlowa	wymiary dł. x szer. mm	grubość mm	cena zł/m ²	ilość szt. w pakiecie	ilość m ² w pakiecie	grupa dostaw
PAROC FPS 17							
Płyta z wełny kamiennej przeznaczona do ochrony konstrukcji stalowych elementów nośnych, kominów, pieców lub jako wypełnienie drzwi przeciwpożarowych. Może być również stosowana do izolacji konstrukcji betonowych. Zapewnia nawet 3,5 godzinną odporność ogniową. Element systemu PAROC FireSAFE.	PAROC FPS 17	1200x600	20	15,10	10	7,20	specjalne
		1200x600	25	18,88	8	5,76	specjalne
		1200x600	30	22,65	7	5,04	specjalne
		1200x600	40	30,20	5	3,60	specjalne
		1200x600	50	37,75	4	2,88	specjalne
		1200x600	60	45,30	4	2,88	specjalne
PAROC FPS 17t							
Płyta PAROC FPS 17 z pokryciem z białego welonu szklanego – możliwa jest również wersja z czarnym welonem i taka płyta ma nazwę PAROC FPS 17tb. Element systemu PAROC FireSAFE	PAROC FPS 17t	1200x600	20	17,72	10	7,20	specjalne
		1200x600	25	22,15	8	5,76	specjalne
		1200x600	30	26,58	7	5,04	specjalne
		1200x600	40	35,44	5	3,60	specjalne
		1200x600	50	44,30	4	2,88	specjalne
		1200x600	60	53,16	4	2,88	specjalne
PAROC FPS 17ta							
Płyta PAROC FPS 17 pokryta welonem szklanym i zbrojoną powłoką aluminiową. Element systemu PAROC FireSAFE.	PAROC FPS 17ta	1200x600	20	19,90	10	7,20	specjalne
		1200x600	25	24,88	8	5,76	specjalne
		1200x600	30	29,85	7	5,04	specjalne
		1200x600	40	39,80	5	3,60	specjalne
		1200x600	50	49,75	4	2,88	specjalne
		1200x600	60	59,70	4	2,88	specjalne