

FRONTROCK MAX E 

## PRODUKT

Dwugęstościowe płyty ze skalnej wełny mineralnej do izolacji termicznej w bezspoinowych systemach ociepleń (ETICS).



Porównaj produkty >

## ZASTOSOWANIE

Niepalna dwugęstościowa płyta termoizolacyjna ze skalnej wełny mineralnej w bezspoinowych systemach ociepleń (ETICS) do izolacji ścian zewnętrznych murowanych, monolitycznych i prefabrykowanych, stropów piwnicznych, nad garażami oraz przejazdami.

## INFORMACJE TECHNICZNE

Obszar	Opis
Współczynnik przewodzenia ciepła	$\lambda_D = 0,036 \text{ W/mK}$
Klasa reakcji na ogień	A1 wyrób
Kod wyrobu	MW-EN 13162-T5-DS(70,-)-DS(70,90)-CS(10)20-TR10-PL(5)250-WS-WL(P)-MU1
Polska Norma	EN 13162:2012
Certyfikat Zgodności CE	1390-CPR-0255/10/P
	1390-CPR-0256/10/P
Atest higieniczny	HK/B/0439/01/2011

Długość [mm]	Szerokość [mm]	Grubość [mm]	Opór cieplny $R_D$ [ $\text{m}^2 \cdot \text{K/W}$ ]	Ilość płyt w paczce [szt.]	Ilość $\text{m}^2$ w paczce [ $\text{m}^2$ ]	Ilość paczek na palecie [szt.]	Ilość $\text{m}^2$ na palecie [ $\text{m}^2$ ]
1000	600	60	1,65	4	2,4	20	48
1000	600	80	2,2	3	1,8	20	36
1000	600	100	2,75	3	1,8	16	28,8
1000	600	120	3,3	3	1,8	12	21,6
1000	600	140	3,85	2	1,2	16	19,2
1000	600	150	4,15	2	1,2	16	19,2
1000	600	160	4,4	2	1,2	12	14,4
1000	600	180	5	2	1,2	12	14,4
1000	600	200	5,55	2	1,2	12	14,4
1000	600	220	6,1	1	0,6	20	12
1000	600	240	6,65	1	0,6	20	12
1000	600	250	6,9	1	0,6	16	9,6
1000	600	280	7,75	1	0,6	16	9,6

## Informacja dodatkowa

Produkty ROCKWOOL są produkowane i oferowane na rynku polskim zgodnie z obowiązującymi przepisami.