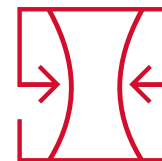


Multirock

Suha gradnja i potkrovlje


 SLIM PACK
PAKIRANJE

OPIS PROIZVODA

Višenamjenske ploče kamene vune za toplinsku, zvučnu i protupožarnu izolaciju.

PRIMJENA

ROCKWOOL Multirock C preporučuje se za primjenu u lakim montažnim pregradnim zidovima od gipskartonskih ploča, izolaciji potkrovlja, spuštenim stropovima i oblozi zidova kod izolacije zidova sa unutrašnje strane. Multirock se isporučuje u "Slim pack" pakiranju. "Slim pack" je tehnologija komprimiranja kojom se povećava količina ploča u paketu.

SVOJSTVA

- negoriv materijal - reakcije na požar A1
- zvučno izolacijska svojstva
- odlična toplinsko izolacijska svojstva - mala vrijednost toplinske provodljivosti (λ)
- paropropusnost
- vodoodbojnost
- dimenzijska stabilnost
- kemijska neutralnost

DIMENZIJE PROIZVODA I PODACI O PAKIRANJU

Debljina (mm)	40	50	60	80	100	120	140	150	160	200
Dužina x širina (mm)	1200 X 600									
m ² / pakiranje	12,96	10,80	8,64	7,20	5,76	4,32	3,60	3,60	3,60	2,88
m ² / paleta	259,20	216	172,80	144,00	115,20	69,12	57,60	72,00	72,00	57,60

Proizvodi se isporučuju na drvenim paletama dimenzija 1200 x 1200 x (najviše 2520 mm), zaštićeni PE folijom.

TEHNIČKI PARAMETRI

Svojstvo	Simbol	Vrijednost	Norma
Reakcija na požar	-	A1	HRN EN 13501-1
Deklarirana toplinska provodljivost	λ_D	0,037 W/[mK]	HRN EN 12667
Tolerancija debljine	T2	- 5 mm / + 15 mm	HRN EN 823
Kratkotrajna vodoupojnost	WS	≤ 1 kg/m ²	HRN EN 1609
Dugotrajna vodoupojnost	WL(P)	≤ 3 kg/m ²	HRN EN 12087
Paropropusnost	MU 1	$\mu = 1$	HRN EN 12086
Gustoća	ρ	30 kg/m ³	HRN EN 1602
Otpor strujanju zraka	AF _r 6	$r \geq 6$ kPa·s/m ²	HRN EN ISO 9053
Talište	T _i	> 1000°C	HRN DIN 4102
debljina			
Ključ za obilježavanje	40-200 mm	MW-EN 13162-T2-WS-WL(P)-MU1-AF6*	
Izjava o svojstvima (DoP)	40-200 mm	CPR-DoP-ADR-020	

*MW - mineralna vuna; EN - europska norma; Ti - tolerancija debljine; WS – kratkotrajna vodoupojnost; WL(P) - dugotrajna vodoupojnost; MU1 – difuzija vodene pare (paropropusnost); A_r - otpor strujanju zraka

DEBLJINA i R_D

Debljina (mm)	40	50	60	80	100	120	140	150	160	200
Toplinski otpor R _D [m ² K/W]	1,05	1,35	1,60	2,15	2,70	3,20	3,75	4,05	4,30	5,40

ROCKWOOL ADRIATIC d.o.o.

Sjedište i proizvodnja, Poduzetnička zona Pićan Jug 130, Zajci
HR – 52333 Potpićan
Ured prodaje, Radnička cesta 80, HR - 10000 Zagreb
Tel +385 1 6197 600, Fax +385 1 6052 151
www.rockwool.hr

Sve informacije u ovom tehničkom listu odnose se na svojstva proizvoda mjerodavna u vrijeme tiskanja tehničkog lista. Molimo Vas da od svog dobavljača uvijek zatražite najnovije izdanje tehničkog lista, budući da kontinuirano radimo na razvoju proizvoda. Zadržavamo pravo promjene pojedinih vrijednosti bez prethodne najave.