

Kategorija proizvoda: Kamena Mineralna Vuna

Proizvođač: Rockwool

## Kamena Mineralna Vuna - Multirock 10cm / 5,76m<sup>2</sup>

Cena: 849,00 RSD



### Specifikacija



Jedinica mere:	m <sup>2</sup>
Primena:	ROCKWOOL Multirock preporučuje se za primenu u lakim montažnim pregradnim zidovima od gipskartonskih ploča, izolaciji potkrovlja, spušenim plafonima i oblaganju zidova kod izolacije zidova sa unutrašnje strane.
Prednosti:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Negoriv materijal, reakcije na požar klase A1; □ točka tališta preko 1000°C; □ odlična zaštita od buke; □ odlična toplotna izolacija, mala vrijednost koeficijenta toplotne provodljivosti (λ); □ paropropustnost; □ vodoodbojnost; □ dimenziona stabilnost i dug vek trajanja; □ jednostavna ugradnja.</li></ul>
Tehničke Karakteristike:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nominalna gustina: 30 kg/m<sup>3</sup> □ □ Otpor strujanju vazduha r: ≥ 6 kPa·s/m<sup>2</sup></li></ul>
Karakteristike:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Toplotna izolacija - Niska vrednost koeficijenta toplotne provodljivosti 0,037 □ Zaštita od požara - Klasa reakcije na požar A1 - negoriv materijal. □ Zvučna izolacija - Odlična zvučna izolacija od zvuka udara, zbog guste, vlaknaste strukture materijala.</li></ul>
Tip:	Multirock
Izolacija:	Enterijer
Debljina (cm):	10
Dimenzije (m):	1,2 x 0,6
Količina (m <sup>2</sup> /pak):	5,76
Količina (kom/pak):	8
Koef. toplotne provodljivosti (W/mK):	0,037
Faktor otpora difuziji vodene pare (μ):	1
Klasa gorivosti:	A1 (negoriv materijal)
Dodatne Informacije:	Proizvodi moraju da budu skladišteni u zatvorenom ili natkrivenom prostoru. U izuzetnim situacijama, pakovanja skladištena na otvorenom treba zaštititi vodonepropusnom folijom. Pakovanja ne smeju da budu postavljena direktno na zemlju. Rockwool Centar za istraživanje i razvoj, poznatiji kao energetski najefikasnija poslovna zgrada na svetu, odraz je stalne brige Rockwool Grupe za istraživačke aktivnosti usmerene, ne samo na razvoj protivpožarne zaštite, termičkih i akustičkih rešenja, nego i na stvaranje rešenja za zaštitu životne sredine, tj. za očuvanje energije i smanjenje štetnih emisija. Rockwool izolacija je jedan od retkih proizvoda koji mogu da uštede preko 100 puta više energije od one koja je potrebna za njenu proizvodnju. Zahvaljujući iskustvu tokom 60 godina proizvodnje, Rockwool Grupa ostvarila je vodeću poziciju na tržištu ali nastavlja da investira u tehnološka istraživanja kako bi unapredila svoje proizvode i njihova svojstva.