

TEHNISKĀ IZOLĀCIJA

TECHROCK 60

Puscietās izolācijas akmens vates plāksnes

Izstrādājuma apraksts: „Techrock 60” puscietās izolācijas plāksnes tiek ražotas no siltumu un skaņu izolējošas, uguns izplatīšanas neveicinošas un mitrumu un ūdeni neuzsūcošas akmens vates.

Izstrādājuma lietošanas mērķis: „Techrock 60” plāksnes tiek lietotas vertikālo un horizontālo konstrukciju, uz kurām neiedarbojas slodzes (rezervuāru, glabātuvju, krāšņu u.tml.), siltumizolācijai temperatūrā līdz + 250°C.



Izstrādājuma izmēri

Garums, mm	1000				
Platums, mm	600				
Biezums, mm	50	80	100	120	
Iepakojumā	m ²	4,80	3,60	2,40	1,80
	plākšņu sk.	8	6	4	3

Tehniskie dati

Rādītāja nosaukums		Marķējums	Vērtība	Mērvienība	Standarts
Vidējais blīvums		ρ	~ 60	kg/m ³	LVS EN 1602
Siltuma caurlaidības koeficients:	10° C temperatūrā	λ_{10}	0,035	W/(m·K)	LVS EN 12667
	50° C temperatūrā	λ_{50}	0,040		
	100° C temperatūrā	λ_{100}	0,052		
	200° C temperatūrā	λ_{200}	0,093		
Ugunsdrošības klasifikācija		Eiropklase	A1	-	LVS EN 13501-1
Maksimālā lietošanas temperatūra		T	+ 250	°C	-

Visu informāciju par „Rockwool” akmens vates izstrādājumiem atradīsiet www.rockwool.lv



„Rockwool” kvalitātes kontroles sistēma, atbilstoši ISO 9001 standartam



Ražotājs patur tiesības veikt produkcijas izmaiņas, līdz ar to var mainīties tehniskie apraksti.

VT Principis SIA, Rīgas raj. Mārupes pag., Daugavas iela 38, tālr. +371 26120012, fakss +371 67701505, www.vtprincipis.lv, mail@vtprincipis.lv