

# PLĀKŠŅU JUMTA IZOLĀCIJA

## DACHROCK MAX

### Cietās akmens vates plāksnes jumtiem

**Izstrādājuma apraksts:** „Dachrock Max” cietās plāksnes tiek ražotas no siltumu un skaņu izolējošas, uguns izplatīšanas neveicinošas un mitrumu un ūdeni neuzsūcošas akmens vates. Cietākā (blīvākā) „Dachrock Max” plāksņu puse ir marķēta ar uzrakstu. Plāksnes tiek montētas ar uzrakstu uz ārpusi.

**Izstrādājuma izmantošana:** „Dachrock Max” plāksnes tiek lietotas jumtu siltumizolācijai kā siltumizolācijas vienslāņa klājums vai daudzslāņu klājuma virsējā kārtā. „Dachrock Max” plāksnes ir stabila jumta membrānas vai citādas ruļļveida jumta seguma pamatne.

**Izstrādājuma kods:**

MW-EN13162-T4-DS(TH)-CS(10)50-TR15-PL(5)400-WS-WL(P)-MU1



### Izstrādājuma izmēri

Garums, mm		2000
Platums, mm		1200
Biezums, mm		40
Skaitis paletē	m <sup>2</sup>	72,00
	plāksnes	30

### Tehniskie dati

Rādītāja nosaukums	Marķējums	Vērtība	Mērvienība	Standarts
Vidējais blīvums	$\rho$	~ 155	kg/m <sup>3</sup>	LST EN 1602
Deklarētā siltumvadītspēja	$\lambda_D$	0,041	W/(m·K)	LST EN 12667
Biezuma novirzes klase	T	T4	-	LST EN 13162
Izmēru stabilitāte konkrētas 70°C temperatūras un 90% mitruma apstākļos	DS(TH)	< 1	%	LST EN 1604
Spiedes slodze līdz 10% deformācijai	CS (10)	≥ 50	kPa	LST EN 826
Stiepes stiprība perpendikulāri frontālai virsmai	TR	≥ 15	kPa	LST EN 1607
Punkta slodze	PL (5)	≥ 400	N	LST EN 12430
Ūdens absorbcija:	īslaicīga	WS	kg/m <sup>2</sup>	LST EN 1609
	ilglaicīga	WL (P)		LST EN 12087
Ūdens tvaika caurlaidība	$\mu$	1	-	LST EN 12086
Ugunsdrošības klasifikācija	Eiroklase	A1	-	LST EN 13501-1

**Piezīmes:** Plāksnes tiek stiprinātas mehāniski ar dībeļiem. Precīzs dībeļu skaits ir jāaprēķina. Jumta ierīkošanas un uzraudzīšanas laikā vienmēr ieteicams ierīkot takas staigāšanai vai vietas materiālu uzglabāšanai.

Visu informāciju par „Rockwool” akmens vates izstrādājumiem atradīsiet [www.rockwool.lv](http://www.rockwool.lv)



Garantēts, ka izstrādājumi ir ražoti atbilstoši Eiropas minerālvates standartam



„Rockwool” kvalitātes kontroles sistēma, atbilstoši ISO 9001 standartam

**ROCKWOOL**  
UGUNSDROŠA IZOLĀCIJA

„Rockwool” SIA, Ropažu iela 10, Rīga, LV-1039, Tālr.: 6703 2585, Fakss: 6703 2586, E-pasts: [office@rockwool.lv](mailto:office@rockwool.lv)

„Rockwool” patur tiesības veikt produkcijas izmaiņas, līdz ar to var mainīties tehniskie apraksti.