

LJUDUNDERLAG

PRODUKT

ROCKWOOL Ljudunderlag är tillverkad av obrännbar, fukt- och vattenavvisande ROCKWOOL stenull.



ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Produkten används i takkonstruktioner på perforerade plåttak där det finns behov av ljudabsorption. Skivan har flises på undersidan. Endast mekanisk montering.



TEKNISKA EGENSKAPER

Område	Beskrivning	Standard
Värmekonduktivitet	$\lambda_D = 37 \text{ mW/mK}$	EN 12667
Brandklass	A1	EN 13501-1
Vattenabsorption	Korttid, $WS \leq 1 \text{ kg/m}^2$	EN 1609
Tjocklekstolerans	T4	EN 823
Tryckhållfasthet	Tryckhållfasthet vid 10% kompression, CS(10) 40 kPa	EN 826
Dimensionsstabilitet	Dimensionsförändring = 0	
Ångdiffusion	MU1 (Samma diffusionsmotstånd som luft)	EN 10456
Delaminering	Beräkningsmässigt värde $\geq 0 \text{ kN/m}^2$	
Beskrivningskod	MW-EN13162-T4-DS(70,90)-CS(10)40-WS-MU1	
Produktcertifikat	Certifikat	

Enheter på pall

Dimensioner (mm)	Art. nr.	St/Pall	m ² /Pall
2000 x 600 x 50	79927	48,50	58,2

Produktmärkning



ROCKWOOL takisolering är CE-märkt. CE-märkning visar att produkterna är framställda i enlighet med europeisk standard. För mineralull heter standarden SS-EN 13162 "Värmeisoleringsprodukter för byggnader - Fabrikstillverkade mineralullsprodukter (MW) Egenskapsredovisning"



ROCKWOOL takisolering är anslutet till Keymark enligt SS/EN (Svensk Standard/EuropaNorm), som är en tredje parts kontroll av samtliga deklarerade produkttegenskaper enligt SS-EN 13162.

Förpackningsinformation

Tung isolering levereras i helförslutna plastförpackningar på miljöpall. Vissa produkter levereras lösa på engångspall 1200 x 1200 mm med plathuv eller som löst plastade paket. Plasten är av typ PE-LD.