

ROCKWOOL DUO ENERGY

PRODUKT

ROCKWOOL Duo Energy är styv och hård skiva framställd av obrännbar, fukt- och vattenavvisande stenull. Skivan är belagd med flis på både över- och undersida vilket medför en god trampfasthet.



ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Används för utvändigt isolering av låglutande tak som nedersta skikt i en flerskiktslösning. Duo Energy används primärt på bärande underlag av profilerad stålplåt och ska infästas mekaniskt enligt gällande regler.



TEKNISKA EGENSKAPER

Område	Beskrivning	Standard
Värmekonduktivitet	$\lambda_D = 36 \text{ mW/mK}$	EN 12667
Brandklass	A2-S1,d0	EN 13501-1
Vattenabsorption	Korttid, $WS \leq 1 \text{ kg/m}^2$	EN 1609
Dimensionsstabilitet	DS (70, 90) Längd och bredd max $\pm 1 \%$, tjocklek max -1%	EN 1604
Tryckhållfasthet	CS(10) 60 kPa	EN 826
Ångdiffusion	MU1 (samma diffusionsmotstånd som luft)	EN 10456
Produktcertifikat	Certifikat	

Enheter på pall

Dimensioner (mm)	Art. nr.	St/Pall	m ² /Pall
2000 x 1200 x 30	225372	40,375	96,9

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".

FÖRPACKNINGSGENOMGÅNG

Produkten levereras i förslutna plastförpackningar på miljöpall.