

# REGELSKIVA MED VINDSKYDD

## PRODUKT

Regelskiva med vindskydd är tillverkad av obrännbar, fukt- och vattenavvisande ROCKWOOL stenull. Regelskivan har ena sidan försedd med ett ytskikt av papper.

## ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Passar för isolering av vindbjälklag eller andra konstruktioner där man önskar ett vindskydd. Isoleringen läggs med vindskyddet ut mot den kalla sidan.



## TEKNISKA EGENSKAPER

Område	Beskrivning	Standard
Värmekonduktivitet	$\lambda_D = 37 \text{ mW/mK}$	EN 12667
Brandklass	NPD (No Performance Declared)	EN 13501-1
Vattenabsorption	Korttid, $WS \leq 1 \text{ kg/m}^2$	EN 1609
Tjocklekstolerans	T2	EN 823
Densitet	Ca $30 \text{ kg/m}^3$	
Dimensionsstabilitet	Dimensionsförändring = 0	
Beskrivningskod	MW- EN13162-T2-DS(70,90)	

## Enheter på pall

Note	Dimensioner (mm)	Art. nr.	Skivor/ Paket	Paket/ Pall	m <sup>2</sup> /Paket	m <sup>2</sup> /Pall
	1170 x 580 x 95	231415	6	20	4,07	81,43
	1170 x 580 x 120	254598	5	24	3,39	81,43
	1170 x 580 x 145	254609	5	20	3,39	67,86
	1170 x 580 x 170	254610	4	20	2,71	54,29
	1170 x 580 x 195	254636	3	24	2,04	48,86
	1170 x 580 x 230	254638	3	20	2,04	40,72

## Produktmärkning

**CE** ROCKWOOL byggisolering 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".

**E** ROCKWOOL byggisolering 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

Lätt isolering levereras komprimerad i helförslutna plastförpackningar. Plasten är av typ PE-LD. Merparten av ROCKWOOL byggisolering levereras på engångspall, format 1200x1200 eller 1200x2400 mm, med 16-30 paket/pall. Tung isolering levereras i helförslutna plastförpackningar med plast av typ PE-LD eller lösa skivor på engångspall täckt med plasthuv.