

# DRENSPLATE

## PRODUKT

ROCKWOOL Drensplate er laget av ubrennbar fukt-og vannavvisende ROCKWOOL steinull. ROCKWOOL Drensplate er diffusjonsåpen og har falser for vertikale skjøter. Platene har vertikale drensriller og fiberduk på den siden som vender mot terreng. Fiberduken er av typen polyester.



## ANVENDELSE

For utvendig varmeisolerings og drenering av kjelleryttervegger. Stedlige masser kan benyttes ved tilbakefylling. Drensplaten benyttes i hele lengder til terrengnivå, holdes inntil grunnmuren med ROCKWOOL Avslutningslist. Festeplugger må ikke brukes under terreng. I underkant av plate og over drensrør benyttes ROCKWOOL Fiberduk.

## TEKNISKE EGENSKAPER

Område	Beskrivelse	Standard
Varmekonduktivitet	$\lambda_D=37$ mW/mK	EN 12939
Varmekonduktivitet	$\lambda_d= 40$ mW/mK (1)	EN ISO 10456
Tykkelsesklasse	T4	EN 823
Brannklasse	Euroklasse NPD (No Performance Declared)	EN 13501-1
Trykkfasthet	Ved 10% kompresjon, CS 30 kPa	EN 826
Beskrivelseskode	MW-EN13162-T4-CS(10)30	
Produktsertifikat	<b>Sertifikat</b>	

(1) Dimensjonerende varmeledningsevne for bruksområdet vertikalt på grunnmur.

## Dimensjoner (pall)

Dimensjoner (mm)	Stk pr pall	Stk pr pakke	m <sup>2</sup> pr pall	m <sup>2</sup> pr pakke	m <sup>3</sup> pr. pall	NOBB nr
1200 x 575 x 50	48	6	33,12	4,14	1,66	11289063
1200 x 575 x 100	24	3	16,56	2,07	1,66	23381429
2000 x 575 x 50	24		27,6		1,38	10906766
2000 x 575 x 100	12		13,8		1,38	22003123

Tykkelser som ikke fremkommer i prislisten leveres på forespørsel mot et omstillingsgebyr på kr 4 000,00.

Drensplate i lengde 2000 mm leveres kun på pall.

## Helse og miljø

ROCKWOOL steinull produseres etter retningslinjer gitt i EU-direktiv 97/69/EC av 5. desember 1997, slik at

steinullen er nullklassifisert med hensyn til mulig kreftfare.

AS ROCKWOOL har miljøstyringssystem sertifisert etter ISO 14001:2004.

## Kvalitetssikring

AS ROCKWOOL har et kvalitetsstyringssystem, som er sertifisert etter NS-EN ISO 9001.

Produktet er CE-merket i henhold til EN 13162, og er underlagt produkt og produksjonskontroll inkludert løpende kontrollprøving utført av Dancert.

Denne kontrollen er basert på regler fra Keymark, som er etablert av den europeiske standardiseringsorganisasjonen CEN.

ROCKWOOL isolasjonsprodukter er under løpende utvikling og produktenes tekniske spesifikasjoner er angitt med forbehold om endringer.