

FLEXSYSTEM PLATE

PRODUKT

FLEXSYSTEM plate er produsert av ROCKWOOL steinull. Den har flexsoner på to sider som sørger for tette skjøter mellom platene. Flexsonene er markert med en grønn strek.



ANVENDELSE

FLEXSYSTEM plate monteres utvendig i ett eller to lag. Flexsonen på to sider sikrer tette skjøter og gir en fasadeisolering uten kuldebroer.

Ved utvendig montering av isolasjonen unngår man at det samler seg fukt i den bærende konstruksjonen.

Kan brukes på både tung og lett bakvegg i opp til 30 meters høyde. Det er ikke nødvendig med vindsperre.

TEKNISKE EGENSKAPER

Område	Beskrivelse	Standard
Varmekonduktivitet	$\lambda_D=33$ mW/mK	EN 12939
Brannklasse	Euroklasse A1	EN 13501-1
Tykkelsestoleranse	T3	EN 823
Dimensjonsstab	Fukt DS(TH) ≤ 1 %	EN 1604
Vannabsorpsjon	Korttid WS ≤ 1 kg/m ²	EN 1609
Vanndampgjennomgang	MU = 1	EN 12086
Beskrivelseskode	MW-EN13162-T3-DS(70,90)-CS(10)10-WS-MU1	
Produktsertifikat	Sertifikat 1	

Dimensjoner (pall)

Dimensjoner (mm)	NOBB nr	m ² pr pall
1000 x 600 x 100	45294525	28,8
1000 x 600 x 150	45294533	19,2
1000 x 600 x 200	45294514	14,4
1000 x 600 x 250	45294544	9,6
1000 x 600 x 150		
1000 x 600 x 150		

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.