



REDAir plate

REDAir plate er laget av ubrennbar fukt- og vannavvisende ROCKWOOL steinull. Den har flexsoner på to sider som sørger for tette skjøter mellom platene. Flexsonene er markert på REDAir platen sin ene kort og langside.



Tekniske egenskaper & sortiment

Tekniske egenskaper

Varmekonduktivitet	$\lambda_D = 33 \text{ mW/mK}$	EN 12939
Tykkelsesklasse	T3	EN 823
Brannklasse	A1	EN 13501-1
Vannabsorpsjon	Korttid WS $\leq 1 \text{ kg/m}^2$	EN 1609
Vanndampgjennomgang	MU = 1	EN 12086
Beskrivelseskode	MW-EN13162-T3- DS(70,90)-WS-MU1	
Produktsertifikat	Sertifikat	

Sortiment

Type	Lengde (mm)	Bredde (mm)	Tykkelse (mm)	m ² pr. pall	SAP nr.	NOBB nr.
Enheter på pallen	1000	600	100	28,8	89992	45294525

1000	600	110	20	284795	56309472
1000	600	150	19,2	89993	45294533
1000	600	200	14,4	89995	45294514
1000	600	250	9,6	89997	45294544

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.

Kvalitetssikring

AS ROCKWOOL har et kvalitetsstyringssystem, som er sertifisert i 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.

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