

BETONGELEMENPLATE 34

PRODUKT

ROCKWOOL Betongelementplate 34 er laget av ubrennbar fukt- og vannavvisende ROCKWOOL steinull.



ANVENDELSE

Bruksområde: til innstøping i betongelementer. Overbetongens trykk må ikke overstige 5,5 kN/m².



TEKNISKE EGENSKAPER

Område	Beskrivelse	Standard
Varmekonduktivitet	$\lambda_D=34$ mW/mK	EN 12939
Brannklasse	A2-s1,d0	EN 13501-1
Beskrivelseskode	MW-EN13162-T3-CS(10)10-WS	
Produktsertifikat	Sertifikat	

Dimensjoner (pall)

Dimensjoner (mm)	Stk pr pall	m ² pr pall	m ³ pr. pall	NOBB nr
1000 x 600 x 50	96	57,6	3,75	51071073
1000 x 600 x 75	64	38,4	3,75	51071084
1000 x 600 x 100	48	28,8	3,75	51071092
1000 x 600 x 125	36	21,6	3,75	51071103
1000 x 600 x 150	32	19,2	3,75	51071118
1000 x 600 x 200	24	14,4	3,75	51071122

Leveringstid er 10 dager fra bestillingsdato.

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 kvalitetsstyringsystem, 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.

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.