

B-PLATE

PRODUKT

ROCKWOOL B-Plate er fremstilt av fukt- og vannavvisende ROCKWOOL steinull.



ANVENDELSE

For isolering av gamle og nye hus. Vegger, himlinger, bjelkelag, skillevegg etc.



TEKNISKE EGENSKAPER

Område	Beskrivelse	Standard
Varmekonduktivitet	$\lambda_D=40$ mW/mK	EN 12939
Brannklasse	Euroklasse A1	EN 13501-1
Tykkelsestoleranse	T2	EN 823
Vannabsorpsjon	Korttid WS ≤ 1 kg/m ²	EN 1609
Beskrivelseskode	MW-EN13162-T2-WS	
Produktsertifikat	Sertifikat 1	

Dimensjoner (pall)

Info	Dimensjoner (mm)	NOBB nr	Pk pr pall	Stk pr pall	Pk i bunt	Stk pr pakke	m ² pr pall	m ² pr pakke	m ³ pr pall	m ³ pr. pakke
Lev. Midt/Nord-Norge	1200 x 570 x 98	43239942	16	96	4	6	65,66	4,1	3,28	0,28
Levering Sør-Norge	1200 x 570 x 98	29320967	20	120	5	6	82,08	4,1	3,28	0,25
Levering hele landet	1200 x 570 x 148	29320975	16	80	4	5	54,72	3,42	3,28	0,28
Levering hele landet	1200 x 570 x 198	29320983	20	60	5	3	41,04	2,05	3,28	0,25

Merking

Emballasjen er CE-merket iht. NS-EN 13 162.

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.