

UNDERLAG ENERGY

PRODUKT

ROCKWOOL Underlag Energy er en stiv og halvhard plate som er fremstilt av ubrennbar fukt- og vannavvisende ROCKWOOL steinull.



ANVENDELSE

Brukes som underlagsplate i en flerlagsløsning under HardRock Energy og utlagt kun på plant betongunderlag.



TEKNISKE EGENSKAPER

Område	Beskrivelse	Standard
Varmekonduktivitet	$\lambda_D=35$ mW/mK	EN 12939
Brannklasse	A2-s1,d0	EN 13501-1
Beskrivelseskode	MW-EN13162-T4-CS(10)25-WS-MU1	

Dimensjoner (pall)

Dimensjoner (mm)	Stk pr pall	m ² pr pall	m ³ pr. pall	NOBB nr
2000 x 600 x 50	48,5	58,2	3	55348977
2000 x 600 x 60	40,5	48,6	3,02	55348981
2000 x 600 x 70	32,5	39	2,856	55348996
2000 x 600 x 80	30,5	36,6	2,98	55349000
2000 x 600 x 100	24,25	29,1	3	55349015
2000 x 600 x 120	20,25	24,3	3,02	55349026
2000 x 600 x 130	18,25	21,9	2,96	55349034
2000 x 600 x 150	16,25	19,5	3,06	55349045
2000 x 600 x 170	12,25	14,7	2,55	55349053
2000 x 600 x 180	14	16,8	3,24	55349064

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.