

Rockwool Takstolplate

Produkt

Rockwool Takstolplate brukes mot kaldt loft mellom takstoler. Takstolplaten har et utskåret spor på langsiden for tilpasning til undergurt på takstolen. Bredden på sporet er 40 mm og vil på grunn av platens overbredde passe både 36 mm og 48 mm trevirke. Standard høyde på sporet er 98 mm.



Anvendelse

Plater for varmeisolering av tak mot kaldt loft mellom prefabrikerte takstoler.

Tekniske egenskaper

Område	Beskrivelse
Varmeledningsevne	$\lambda_D=37$ mW/mK for A-kvalitet $\lambda_D=40$ mW/mK for B-kvalitet
Lyd	Rockwool Takstolplate vil virke lydabsorberende i en konstruksjon.
Brann	Rockwool er ubrennbar i henhold til ISO 1182 og DIN 4102 Del 4. Rockwool Takstolplate tåler minst 1000°C uten å smelte, og vil bidra til å forlenge gjennombrenningstiden i en konstruksjon betydelig.
Fukt	Vannabsorpsjon ≤ 1 vol. %

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 null-klassifisert med hensyn til mulig kreftfare.

Kvalitetssikring

A/S Rockwool har et kvalitetsstyringssystem, som er sertifisert i NS-EN ISO 9001. A/S Rockwool sine produkter er CE-merket i henhold til NS-EN 13162 og sertifisert i henhold til Keymarkordningen, etablert av den europeiske standardiseringsorganisasjonen CEN.

Rockwool Byggprodukter er under løpende utvikling og produktenes tekniske spesifikasjoner er angitt med forbehold om endringer.