

STYRHOLZ H

Omschrijving

STYRHOLZ H is een thermische isolatieplaat bestaande uit cement gebonden houtvezel. **STYRHOLZ H** is speciaal ontworpen voor het isoleren van draagbalken en kolommen, bekistingen en het bijkomend verhogen van de oppervlakte massa.

Verpakking & opslag

| Dikte (mm) | Afmetingen (mm) | Platen/pallet | m ² /pallet | Thermische weerstand (R ₀) (m ² .K/W) |
|------------|-----------------|---------------|------------------------|--|
| 15 | 2000 x 600 | 110 | 132,0 | 0,20 |
| 25 | 2000 x 600 | 80 | 96,0 | 0,35 |
| 35 | 2000 x 600 | 60 | 72,0 | 0,55 |
| 50 | 2000 x 600 | 40 | 48,0 | 0,75 |
| 75 | 2000 x 600 | 28 | 33,6 | 1,15 |

De isolatieplaten droog en beschermd tegen zonnestraling op een vlakke ondergrond opslaan.

Eigenschappen

| | |
|---|--------------|
| Warmtegeleidingscoëfficiënt (W/(m.K)) (EN 13667) | 0,063 |
| Lengte (mm) (EN 822) | 2000 -10/+5 |
| Breedte (mm) (EN 822) | 600 ± 3 |
| Afwerking zijden | rechte boord |
| Waterdamp diffusieweerstandscoefficiënt (μ) (EN 12086) | 5 |
| Dimensionele stabiliteit bij 10 % vervorming (kPa) (EN 826) | ≥150 |
| Brandreactie (Euroklasse) (EN 13501-1) | B-s1, d0 |

Verwerking

Consulteer steeds de plaatselijke regelgeving en contacteer de producent voor technische vragen. De isolatieplaten dienen na plaatsing tegen weersinvloeden en zonnestralen beschermd te worden.

Bijzondere aanwijzingen

Hygiëne, gezondheid en milieu

Dit product bevat geen gevaarlijke bestanddelen en beantwoordt aan de eisen inzake hygiëne, gezondheid en milieu.

Kwaliteits-, Milieu en Veiligheidsmanagement

SOPREMA hecht veel belang aan de kwaliteit van zijn producten, het milieu en de veiligheid. Daarom werken wij volgens de kwaliteits-, milieu en veiligheidsmanagement systemen **EN ISO 9001** en **EN ISO 14001**.