

Cavitec 035 Glaswolplaat

- 01 #
Fabrikant: Knauf Insulation B.V.
- 03 #
Beoogd gebruik: voor spouwmuren
Beoogd gebruik: voor vliesgevels
- 04 **Essentiële kenmerken overeenkomstig EN 13162:2012+A1:2015**
- 05 #
Warmtegeleidingscoëfficiënt (λ) (W/(m.K)): 0,035
- 06 #
Warmteweerstand materiaal (Rd) ((m².K)/W): 1,40-3,40
Warmteweerstand materiaal (Rd) ((m².K)/W):
- 07 #
Plaatdikte (EN 823) (mm): 50
Plaatdikte (EN 823) (mm): 75
Plaatdikte (EN 823) (mm): 85
Plaatdikte (EN 823) (mm): 90
Plaatdikte (EN 823) (mm): 100
Plaatdikte (EN 823) (mm): 120
- 08 #
Dikte tolerantie (EN 823) (klasse): T4
- 09 #
Brandgedrag (EN 13501-1) (klasse): A1
- 18 #
Korte termijn wateropname (WS) (EN 1609) (kg/m²): ≤1,0
Lange termijn wateropname (WL(P)) (EN 12087) (kg/m²): ≤3,0
- 26 #
Luchtstroom weerstand (AFi) (EN 29053) (kPa·s/m²): 5
- 31 **Producteigenschappen**
- 32 #
Materiaal: minerale wol (MW), glaswol
- 34 #
Plaatlengte (l) (EN 822) (mm): 1.200
- 35 #
Lengte tolerantie (EN 822) (mm): ±2 %
- 36 #
Plaatbreedte (b) (EN 822) (mm): 600
- 37 #
Breedte tolerantie (EN 822) (mm): ±1,5 %
- 40 **Onderdelen**
- 41 #
Cachering: 1-zijdig naturel glasvlies