

BB221130.050.f16 Heraklith Basis Houtwolcementpaneel d=25 mm

- 01 #
Fabrikant: Knauf Insulation B.V.
- 03 #
Beoogd gebruik:
- 04 #
Essentiële eigenschappen overeenkomstig EN 13168:2012+A1:2015:
- 05 #
Warmtegeleidingscoëfficiënt (λ) (W/(m.K)): 0,080.
- 06 #
Warmteweerstand materiaal (Rd) ((m².K)/W): 0,30.
- 07 #
Dikte, nominaal (Dn) (EN 823) (mm): 25.
- 08 #
Dikte tolerantie (EN 823) (klasse): T1.
- 09 #
Brandgedrag (EN 13501-1) (klasse): B-s1, d0.
- 14 #
Drukspanning bij 10% vervorming (CS) (EN 826) (klasse): (10)200.
- 21 #
Gewogen geluidabsorptie coëfficiënt (EN-ISO 354) (α_w): 0,35.
- 24 #
Producteigenschappen:
- 25 #
Materiaal: houtwolcementpaneel (WW).
- 26 #
Gewicht (kg/m²): 11,5.
- 27 #
Plaatlengte (l) (EN 822) (mm): 2.000.
- 28 #
Lengte tolerantie (L) (EN 822) (klasse): L1.
- 29 #
Plaatbreedte (b) (EN 822) (mm): 600.
- 30 #
Breedte tolerantie (W) (EN 822) (klasse): W1.
- 31 #
Tolerantie op haaksheid (S) (EN 824) (klasse): S1.
- 32 #
Tolerantie op vlakheid (EN 825) (klasse): P1.
- 34 #
Chloridegehalte (klasse): Cl3.
- 35 #
Kanten: recht.
- 36 #
Oppervlak: 2 mm vezelbreedte.
- 37 #
Oppervlaktebehandeling: onbehandeld.
- 42 #
Hout: 100% PEFC gecertificeerd.
.....