



KNAUFINSULATION

Knauf Insulation B.V.

Dakota 7

5126 RL, GILZE

T: 0162 - 42 12 45

I: knaufinsulation.com

E: customerservice.nl@knaufinsulation.com



BB231100.000.f13 Multifit 035 Glaswoldeken

- 01 #
Fabrikant: Knauf Insulation B.V.
- 02 #
Type: Multifit 035.
- 03 #
Beoogd gebruik: voor het thermisch isoleren van houten vloer-, gevel- en hellend dakconstructies (renovatie).
- 04 #
.....
- 05 #
Warmtegeleidingscoëfficiënt (λ) (W/(m.K)): 0,035.
- 06 #
Warmteweerstand (Rd) (m².K/W): 2,25.
Warmteweerstand (Rd) (m².K/W): 2,85.
Warmteweerstand (Rd) (m².K/W): 3,40.
Warmteweerstand (Rd) (m².K/W): 4,00.
Warmteweerstand (Rd) (m².K/W): 5,00.
- 07 #
Nominale plaatdikte (dN) (NEN-EN 823) (mm): 80.
Nominale plaatdikte (dN) (NEN-EN 823) (mm): 100.
Nominale plaatdikte (dN) (NEN-EN 823) (mm): 120.
Nominale plaatdikte (dN) (NEN-EN 823) (mm): 140.
Nominale plaatdikte (dN) (NEN-EN 823) (mm): 160.
- 08 #
Dikte tolerantie (NEN-EN 823) (klasse): T2.
- 09 #
Brandgedrag (NEN-EN 13501-1:2019) (klasse): A1.
- 18 #
Korte termijn wateropname (WS) (NEN-EN 1609) (kg/m²): $\leq 1,0$.
Lange termijn wateropname (WL(P)) (NEN-EN 12087) (kg/m²): $\leq 3,0$.
- 25 #
Luchtstroom weerstand (AFi) (NEN-EN 29053) (kPa.s/m²): 5.
- 29 #
Materiaal: minerale wol (MW), glaswol.
Materiaal: minerale wol (MW).
- 30 #
Volumieke massa (kg/m³):
- 31 #
Lengte (mm): 4.600.
Lengte (mm): 5.300.

Lengte (mm): 6.200.

Lengte (mm): 7.000.

Lengte (mm): 7.400.

32

#

Lengte tolerantie (l) (NEN-EN 822) (mm): ± 2 %.

33

#

Breedte (mm): 1.200.

37

#

.....