

**Knauf Insulation B.V.**

Dakota 7, 5126 RL, GILZE (NL)

KNAUFINSULATION**Contact****Mail:** customerservice.nl@knaufinsulation.com**Tel:** 0162 - 42 12 45**Website:** knauf.com/nl-NL.**Adres:**
Dakota 7
5126 RL, GILZE**Heraklith A2 Afbouwpaneel,
Houtwolcementpaneel d=35 mm**

v107, 2024-04-12

| | |
|---|--|
| Fabrikant | Knauf Insulation B.V. |
| Type | Heraklith A2 Afbouwpaneel. |
| Beoogd gebruik | voor ruwbouw, plafond- en wandafwerking. |
| | |
| Warmtegeleidingscoëfficiënt (λ) (W/(m.K)) | 0,090. |
| Warmteweerstand (R_d) ($m^2.K/W$) | 0,40. |
| Dikte tolerantie (NEN-EN 823) (klasse) | T1. |
| Brandgedrag (NEN-EN 13501-1:2019) (klasse) | A2-s1, d0. |
| Drukspanning bij 10% vervorming (CS) (NEN-EN 826) (klasse) | (10)200. |
| Gewogen geluidabsorptie coëfficiënt (NEN-EN-ISO 354) (α_w) | 0,40. |
| Materiaal | houtwolcementpaneel (WW). |
| Gewicht (kg/m^2) | 14,5. |
| Plaatlengte (l) (NEN-EN 822) (mm) | 1.000. |
| Lengte tolerantie (L) (NEN-EN 822) (klasse) | L2. |
| Plaatbreedte (b) (NEN-EN 822) (mm) | 600. |
| Tolerantie op haaksheid (S) (NEN-EN 824) (klasse) | s2. |
| Tolerantie op vlakheid (NEN-EN 825) (klasse) | P1. |
| Chloridegehalte (klasse) | Cl3. |
| Kanten | facetransd rondom. |
| Oppervlak | 1 mm vezelbreedte. |
| Oppervlak | 2 mm vezelbreedte. |
| Oppervlaktebehandeling | in kleur gespoten. |
| Kleur (RAL) | 1015, natuurtint. |
| Kleur (RAL) | 9003, wit. |
| Kleur (RAL) | |



Kleur (NCS)

.....

Hout: 100% PEFC gecertificeerd.

.....