

## Afbouwpaneel, Houtwolcementpaneel d=25 mm

01	Fabrikant: Knauf Insulation B.V.
03	Beoogd gebruik: voor ruwbouw, plafond- en wandafwerking.
04	<b>Essentiële eigenschappen overeenkomstig EN 13168:2012+A1:2015:</b>
05	Warmtegeleidingscoëfficiënt ( $\lambda$ ) (W/(m.K)): 0,080.
06	Warmteweerstand materiaal (Rd) ((m <sup>2</sup> .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) ( $\alpha_w$ ): 0,90.
24	<b>Producteigenschappen:</b>
25	Materiaal: houtwolcementpaneel (WW).
26	Gewicht (kg/m <sup>2</sup> ): 11,5.
27	Plaatlengte (l) (EN 822) (mm): 985.
28	Lengte tolerantie (L) (EN 822) (klasse): L2.
29	Plaatbreedte (b) (EN 822) (mm): 585.
30	Breedte tolerantie (W) (EN 822) (klasse): W1.
31	Tolerantie op haaksheid (S) (EN 824) (klasse): S1.
32	Tolerantie op vlakheid (EN 825) (klasse): P2.
33	Brandwerendheid, in eindsituatie (REI) (EN 13501-2) (min.): 60.
34	Chloridegehalte (Cl) (klasse): Cl1.
35	Kanten: facetrand rondom.
36	Oppervlak: 1 mm vezelbreedte.
36	Oppervlak: 2 mm vezelbreedte.
37	Oppervlaktebehandeling: ongeverfd.
37	Oppervlaktebehandeling: in kleur gespoten.
39	Kleur (RAL): 9003, wit.
39	Kleur (RAL): .....
39	Kleur (NCS): .....
42	Hout: 100% PEFC gecertificeerd.
42	.....