

Dok.nr: TD-1412-1KW	Dato: 1.12.2014
Erstatter: TD-1111-1KW	Side: 1 av 1

TEKNISK DATABLAD

1. PRODUKT BESKRIVELSE

- 1.1 Format 1200 x 600 x 3,0 mm
- 1.2 Pakking 1 plate i hver pakke = 0,72 m² (vekt: 2,7 kg)
- 1.3 Oppbygning Kompakt høytrykkslaminat (HPL), med dekorpapir på toppen. Papirene er impregnert med melamin- og fenolharpiks.
- 1.4 Kantforsegling Kantene og fugene forsegles med BerryAlloc Monteringslim (MS-polymer lim og fugemasse).
- 1.5 Installasjon Limes til underlaget i henhold til installasjonsveiledningen.

2. GENERELLE KRAV

Betegnelse	Teststandard	Enhet	Krav	Vanlige verdier
2.1 Tykkelse av et element, t	EN 324-1	mm	± 0,2	± 0,1
2.2 Overflatelengde, l	EN 324-1	mm	± 1,0	± 0,5
2.3 Overflatebredde, w	EN 324-1	mm	± 1,05	± 0,5
2.4 Vinkelretthet av et element, q	Diagonalavvik	mm	≤ 0,3	≤ 0,1
2.5 Dimensjonsvariasjoner etter endring i relativ fuktighet	EN 318	mm	-	Ikke tilgjengelig
2.6 Lysektehet	EN 20105 EN ISO 105	Karakterskala Karakterskala	Grå skala : ≥ 4 Blå ull skala: ≥ 6	> 4 > 6
2.7 Overflatehardhet	NT Build 059	mm	-	Ikke tilgjengelig
2.8 Motstand mot harde støt/fall	NT Build 066	m	-	Ikke tilgjengelig
2.9 Flekkbestandighet	EN 438.2.26	Rangering ¹⁾	Gruppe 1 & 2: 5 Gruppe 3 & 4: 4	5 5

¹⁾ = Rangeringsskala fra 1 til 5, hvor 5 er beste rangering = "Ingen synlig overflateendring".

3. ANDRE TEKNISKE DATA

Betegnelse	Teststandard	Enhet	Krav	Vanlige verdier
3.1 Formaldehyd emisjon	EN 717-2	mg/m ² h	-	E1
3.2 Ripefasthet	EN 438.2.25	Rangering ¹⁾	-	1
3.3 Brannklasse	EN 13501-1	Klasse	-	C-s1, d0
3.4 Fugeavvik	-	mm	≤ 0,3	< 0,2

¹⁾ = Rangeringsskala fra 1 til 5, hvor 5 er beste rangering = "Ingen synlig overflateendring".