

TEKNISK DATABLAD – WALL&WATER



1. PRODUKTBESKRIVELSE

- 1.1 Format 2400 x 600 x 10,2 mm (faktureringsformat: 2400 x 620 x 10,2)
- 1.2 Pakking 2 paneler/pakke, dekor 2,88 m² og pakke 2,98 m² (vekt 22,6 kg)
- 1.3 Oppbygning
- overflate Høytrykkslaminat, HPL.
Papirene er impregnert med melamin- og fenolharpiks.
- kjernemateriale Kryssfiner, 7 lags.
- bakside Spantex - plastimpregnert (PE) stabiliseringssjikt.
- 1.4 Forsegling av skjøter Forsegles med BerryAlloc Sealant fugemasse.
- 1.5 Installasjon Limfritt, mekanisk låssystem, installeres i henhold til monteringsveiledningen.
- 1.6 Klassifisering SINTEF Teknisk Godkjenning nr. 2410.
- Våtrumsgodkjent produkt i henhold til Byggebransjens Våtrumsnorm (BVN) Europeisk Teknisk Godkjenning nr. ETA-18/0735.

2. GENERELLE KRAV

| Betegnelse | Test standard | Enhet | Krav | Vanlige verdier |
|-------------------------------------------------------------|------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------------------------|
| 2.1 Tykkelse av et element, t | EN 324-1 | mm | ± 0,4 | ± 0,4 |
| 2.2 Overflatelengde, l | EN 324-1 | mm | ± 1,0 | ± 0,5 |
| 2.3 Overflatebredde, w | EN 324-1 | mm | ± 0,5 | ± 0,25 |
| 2.4 Vinkelretthet av et element, q | Diagonalavvik | mm | ≤ 1,0 | ≤ 0,5 |
| 2.5 Åpning mellom elementene, o | EN 13329 | mm | - | < 0,10 |
| 2.6 Omkant mellom elementene, h | EN 13329 | mm | ≤ 0,15 | ≤ 0,10 |
| 2.7 Dimensjonsvariasjoner etter endring i relativ fuktighet | EN 318 | mm | - | δ _l snitt 2,4 δ _w snitt 2,6 |
| 2.8 Lysekthet | EN 20105 EN ISO 105 | Karakterskala Karakterskala | Grå skala : ≥ 4 Blå ull skala: ≥ 6 | > 4 > 6 |
| 2.9 Overflatehardhet | NT Build 059 | mm | - | 0,42 |
| 2.10 Motstand mot harde støt/fall | NT Build 066 | m | - | 1,0 |
| 2.11 Flekkbestandighet | EN 438.2.26 | Rangering ¹⁾ | Gruppe 1 & 2: 5 Gruppe 3 & 4: 4 | 5 5 |

Definisjoner: δ_lsnitt = dimensjonsvariasjoner, l δ_wsnitt = dimensjonsvariasjoner, w

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

3. ANDRE TEKNISKE DATA

| Betegnelse | Test standard | 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 | NS 3919 | Klasse | - | K2 (kledning) In2 (overflater) |
| | EN 13501-1 | Klasse | - | D-s2, d0 |
| 3.4 Fugeavvik | - | mm | ≤ 0,3 | < 0,2 |

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