



Ytelseserklæring

Fibo Veggpanel og Kitchen Board

Nr. 1071–CPR – 7015

1. Varetypens unike identifikasjonskode: Videreforedlet kryssfiner til innvendig bruk i våtrom.
Sporing: Produksjonsnr. påført pr. enhet/plate.
2. Tilsiktet bruksområde: Fibo Veggpanel og Kitchen Board er et vanntett kledningssystem basert på kryssfinérplater belagt med høytrykkslaminat på framsiden og et balanselag på baksiden. Kryssfinérplatene har minimum 5 finérlag i henhold til EN 13986 med vannfast lim. Høytrykkslaminat har tykkelse 0,6–1,0 mm. Balanselaget har tykkelse 0,1 - 0,2 mm. Platenes densitet er minimum 400 kg/m³.

Fibo Veggpanel har klikklås for bruk direkte på stenderverk i våtrom. Platen er CE-merket og tilfredsstillende krav i den europeiske standarden EAD 030437-00-0503, Watertight Covering Kits for Wet Room floors and or walls. Tilsiktet bruksområde er beskrevet i, ETA-17/0124, VTT-C-2753 08, MK 7.32/1462 og SINTEF Teknisk godkjenning nr. 2289.

3. Produsent: Fibo AS, Industriveien 2, 4580 Lyngdal, Norge
4. Autorisert representant: Ikke relevant
5. System eller systemer for vurdering og verifikasjon av byggevarers ytelser: System 2+
6. Europeisk bedømmelsesdokument:
EAD 030437-00-0503, Watertight Covering Kits for Wet Room floors and or walls.
Europeisk teknisk bedømmelse: ETA-17/0124 oppdatert 01/01/2023.
Teknisk bedømmelsesorgan: SINTEF AS
Teknisk Kontrollorgan nr 1071 SINTEF AS ved dets institutt SINTEF Byggforsk



7. Angitte ytelser:
Fibo Wall Panel er testet i henhold til EAD 050437-00-0503, "Watertight covering kits based on inherently watertight boards for wet room floors and or walls", mars 2019.

EGENSKAPER	VERDI	PRØVEMETODE
Vanntetthet ved 1,5 bar vanntrykk i 7 døgn	Bestått	NS-EN 14891, Vedlegg A.7
Vanddampmotstand, høytrykkslaminat, Sd-verdi ¹⁾	14 m	NS-EN 12572
Brannklasse	D - s1, d0	NS-EN 13501-1
Formaldehydklasse	E 1	NS-EN 717-1
Motstand mot streifslag	Bestått	EAD, Vedlegg C
Skjøtoverbyggende evne: <ul style="list-style-type: none">• Strekkstyrke• Skjærstyrke	<ul style="list-style-type: none">• 2 mm - Bestått• 2 mm - Bestått	EAD, Vedlegg B
Vanntetthet ved gjennomføringer i vegg ²⁾	Bestått	EAD, Vedlegg E
Motstand mot bløte støt	Bestått	EAD 2100005-00-0505

¹⁾ Prøvebetingelser: 93%RH/50%RF ved 23°C

²⁾ Gjennomføringer: kobberrør Ø15mm, PP-rør Ø110mm og veggbokser Ø50mm.

Ytelser for denne byggevaren, som er anført ovenfor, er i overensstemmelse med de angitte ytelsene. Denne ytelseserklæringen er utarbeidet i overensstemmelse med forordning (EU) nr 305/2011 under eneansvar til produsenten, som er anført ovenfor.

Undertegnet for og på vegne av produsenten:

Lyngdal, 04.05.2023

Sted, Utstedelsesdato

Head of Product, Fibo AS