



## YTELSESERKLÆRING

Nr. 110-WW19-1

- 1. Produkt identifikasjon, type produkt:** Vanntett veggpanel (kryssfinerplater belagt med et høytrykkslaminat på framsiden og et balanserende sjikt på baksiden).  
Sporing: Produksjonsdato påført hvert panel
- 2. Produktnavn:** BerryAlloc Wall&Water
- 3. Tilsiktet bruksområde:** Panelene kan benyttes som vanntett sjikt på vegger i våtrom og i andre innendørsarealer. Panelene kan monteres direkte på stenderverk eller på eksisterende fast underlag, inkl. vegger under terreng.
- 4. Produsent:** Alloc AS, Fiboveien 26, 4580 Lyngdal, Norge
- 5. Autorisert representant:** Ikke relevant
- 6. System eller systemene for vurdering og verifikasjon av byggeverens ytelser:** System 2+
- 7. Europeisk bedømmelsesdokument:** ETAG 022, "Guideline for European Technical Approval of watertight covering kits for wet room floors and or walls», Part 3: Inherently watertight board.  
**Teknisk kontrollorgan:** SINTEF, NB 1071. Sertifikat fra SINTEF: 1071-CPR-7020
- 8. Europeisk teknisk bedømmelse:** ETA 18/0735 of 2018-12-10
- 9. Angitte ytelser:**

Egenskap	Ytelse	Harmonisert standard
Vanndampmotstand, Sd-verdi 1)	15,3 m	EN 12572
Vanntetthet ved 1,5 bar vanntrykk i 7 døgn	Bestått	EN 14891, Anneks A.7
Vanntetthet ved gjennomføringer i vegg 2)	Bestått	ETAG 022, Anneks E
Brannklasse	D-s2, d0	EN 13501-1
Formaldehyd, emisjon	0,9 mg/(m <sup>2</sup> x h)	EN 13986
Tykkelsessvelling, 24 timers vannlagring	3,50 %	EN 317
Tverrestrekkfasthet	1,8 N/mm <sup>2</sup>	EN 319
Skruefeste, uttrekk vinkelrett på plateplanet	1200 N	EN320
Motstand mot streifslag	Bestått	ETAG 022, Anneks C
Bøyestivhet (EI): - lengderetning - tverretning	590 kNmm <sup>2</sup> /mm 600 kNmm <sup>2</sup> /mm	EN 310
Bøyemomentkapasitet: - lengderetning - tverretning	1051 Nmm/mm 1184 Nmm/mm	EN 310
Skjøtoverbyggende evne: - strekkstyrke - skjærstyrke	2 mm – bestått 2 mm – bestått	ETAG 022, Anneks B
Rengjørbarhet	Bestått	SS 92 36 14

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

2) Gjennomføringer: kobberrør Ø 15 mm og veggbokser Ø 46 mm

Ytelser for varen angitt i pkt. 1 og pkt. 2, er i samsvar med ytelsen angitt i pkt. 9.  
Denne ytelseserklæringen er utstedt på egen ansvar av produsenten angitt i pkt. 4.

Signert på vegne av produsenten, av:

Michael R. Lindholm, produkt ingeniør  
(navn og funksjon)

Lyngdal, Norge 27.08.2019  
(sted og utstedelsesdato)



(signatur)