

PRODUKTDOKUMENTASJON fra FORESTIA AS

Produkt: Forestia Walls2Paint	Mars 2023
Leverandør	FORESTIA AS
Adresse	N-2435 Braskereidfoss
Telefon	+47 38 13 71 00
Mail	forestia.kundesenter@byggma.no
Kontaktperson	Vegard Grønnerud

Dimensjon	NOBBnr.	Plater pr pall <i>stk</i>	Nettoareal pr plate <i>m²</i>	Vekt pr pall <i>kg</i>
12x0620x2390	45957376	50	1,43	707
12x0620x2600	45957444	50	1,56	770
12x0620x2800	51178362	50	1,68	829
12x0620x3000	54329985	50	1,80	890

Kvalitetssikring: Forestia`s sponplatefabrikker er sertifisert ihht NS-EN ISO 9001. Produktet er CE-merket. Til sammen sikrer dette høy og jevn kvalitet.

Produktbeskrivelse	12mm tykk overflatebehandlet veggspenplate med låseprofil, klar til å males.
Bruksområde	Kan brukes i alle rom hvor det ikke settes krav til fuktbestandige materialer.
Tapettype	Non-woven, fiberbasert
Farge	Hvit
Renhold/vedlikehold	Rengjøres best med en lett fuktet klut.
Overflatebehandling	Platene er beregnet for maling med ulike malings typer. Eks. dispersjonsmaling, latexbasert maling og akrylmalinger. Ta kontakt med malingsleverandøren for tips vedrørende glansgrad.
Bestandtdeler	Sponplate: Ca. 84 % trevirke, ca. 9 % UF-lim med cas.nr 9011-11-6, ca. 7 % vann. Folie: Wallvision 27 Surface Liner FD1275 - grunningsfolie. Folieringslim: Prefere 4108 (UF-lim). Produktdatablader leveres på oppfordring.

Produktegenskaper	
Produktklasse	P4
Densitet	Ca. 715 kg/m ³
Varmeledningevne	$\lambda_p = 0,13$ W/Mk
Brann	D-s1, d0
Fukt	Bruksområde = Klimaklasse 1 (NS-EN 1995-1-1, Eurocode 5).
Formaldehydpotensiale	Klasse E1, platen inneholder mindre enn 8 mg pr 100g sponplate.
Holdbarhet	Hele husets levetid.
Lyd	Går under benevnelsen lydstrålingsminskende plate. Har lyttekniske egenskaper tilsv. sammenlignbare platetyper og formater (gips, trefiber).
Miljø	Produsert på fabrikk sertifisert iht. NS-EN ISO 14001 / PEFC / FSC® (FSC-C124500). Er laget av jomfruelig trevirke fritt for PCB. Formaldehydemisjon iht. strengeste klasse i gjeldende Europa-standard.
Lagring på byggeplass	Lagres tørt, primært innendørs. For utendørs lagring kfr. monteringsveiledningen.
Håndtering	Skånsomt, slik at overflate og profil ikke skades.
Temperatur og luftfuktighet i rommet etter ferdigstillelse	I rommet hvor plateproduktet er montert, anbefales det en temperatur mellom 18-22 °C. Luftfuktigheten (RF) skal alltid være mellom 30 og 60% for å unngå uønskede klimarelaterte tørkesprekker og bevegelser i platene. På sommer og vinter er det nødvendig og justere fuktigheten i luften etter anbefalinger.
Henvvisninger	Monteringsveiledning.