

FDV DOKUMENTASJON fra FORESTIA AS

Produkt: Forestia 3 Vegg m/grunning	Januar 2017
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>	Plater pr pk. <i>stk</i>	Nettoareal pr plate <i>m²</i>	Vekt pr pall <i>kg</i>
12x1220x2390	42352762	52	52	2,87	1248
12x1220x2440	42354476	52	52	2,93	1277
12x1220x2740	42354514	52	52	3,29	1430
12x0620x2390	42354533	52	52	1,43	617

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 kilfals, klar til tapetsering.
Bruksområde	Kan brukes i alle rom hvor det ikke settes krav til fuktbestandige materialer.
Folietype	Cellulosebasert
Farge	Hvit
Renhold/vedlikehold	Platen vil bli dekket/bygget inn av annet materiale.
Overflatebehandling	Platene egner seg best for tapetsering. Grunning ikke nødvendig. Platene <i>kan</i> overmales med både vannbaserte og løsemiddelbaserte malingsystemer.
Bestanddeler	Sponplate: Ca. 84 % trevirke, ca. 9 % UF-lim med cas.nr 9011-11-6, ca. 7 % vann. Folie: Munksjö grunningsfolie, produktdatablad leveres på oppfordring. Folieringslim: Borden Resin UL200, ingen kjent helserisiko, produktdatablad leveres på oppfordring.

Produktegenskaper	
Densitet	Ca. 685 kg/m ³
Varmeledningsevne	$\lambda_p = 0,12 \text{ W/Mk}$
Brannklasse	D-s2, d0
Fukt	Bruksområde = Klimaklasse 1 (NS-EN 1995-1-1, Eurocode 5).
Formaldehydinnhold	Klasse E1, platen inneholder mindre enn 8 mg pr 100g sponplate.
Holdbarhet	Hele husets levetid.
Lyd	Går under benevnelsen lydstrålingsminskende plate. Har lydtekniske 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 ihht. 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.
Henvisninger	Monteringsveiledning.