

PRODUKTDOKUMENTASJON fra FORESTIA AS

Produkt: Forestia Premium Ceiling	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 (4pk)</i>	Nettoareal pr plate <i>m2</i>	Vekt pr pall <i>kg</i>
12x0620x1220	57132581	48	0,756	318

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 sponplate for tak 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 overmales med Jotun Perfection eller Beckers Mood Perfect Ceiling glansgrad 02.
Bestanddeler	Sponplate: Ca. 84 % trevirke, ca. 9 % UF-lim med cas.nr 9011-11-6, ca. 7 % vann. Folie: Grunningsfolie Folieringslim: Prefere 4108 (UF-lim). Produktdatablader leveres på oppfordring.

Produktegenskaper	
Produktklasse	P4
Densitet	Ca. 715 kg/m ³
Varmeledningevne	$\lambda_p = 0,13 \text{ W/Mk}$
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 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 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 ferdigstilling	Temperatur 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. Dette gjelder for tomme og ubebodde rom og boliger. Nye boliger og ved større renoveringer.
Henvisninger	Monteringsveiledning.