

FDV DOKUMENTASJON fra FORESTIA AS

Produkt: Forestia Renoveringsgulv Standard	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>	Nettoareal pr plate <i>m²</i>	Vekt pr pall <i>kg</i>
Standard kval.	12x620x1820	21057179	52	1,08	475

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

Produktbeskrivelse	12mm tykk ubehandlet sponplate med not/fjær på 4 sider.
Bruksområde	Gulvplater til bruk under tørre forhold (std.kvalitet/klimaklasse 1) Brukt som undergulv på annet bærende underlag i tørre rom.
Bestanddeler	Ca. 83 % trevirke, ca. 10 % UF-lim med cas.nr 9011-11-6, ca. 7 % vann.
Renhold/vedlikehold	Platen vil alltid bli dekket/bygget inn av annet materiale/gulvoverflate

Mekaniske egenskaper:

Platene er produsert iht. NS EN 312 P2

Standard: Bøyefasthet 13MPa - E-modul (lengderetn.) 1800 MPa - Tverrstrekkfasthet 0,40 MPa

Produktegenskaper	
Densitet	Ca. 680 kg/m ³
Varmeledningevne	$\lambda_p = 0,12$ W/Mk
Brannklasse	Overflate D _{FL} -s1. Det er mulig å bygge etasjeskillere i tre med dokumentert brannmotstand B30 og B60 med dette/disse produkter. Kfr. Forestia AS
Fukt	Bruksområde = Klimaklasse 1= std. kval. (NS-EN 1995-1-1, Eurocode 5).
Formaldehydinnhold	Klasse E1, platen inneholder mindre enn 8 mg pr 100g sponplate.
Holdbarhet	Hele byggets levetid.
Miljø	Er laget av jomfruelig trevirke fritt for PCB. Formaldehydemisjon iht. strengeste klasse i gjeldende Europa-standard. Produsert på fabrikk sertifisert iht. NS-EN ISO 14001 / PEFC / FSC® (FSC-C124500) .
Lagring på byggeplass	Lagres tørt, innendørs. For utendørs lagring kfr. monteringsveiledningen.
Henvisninger	Monteringsveiledning for Renoveringsgulv Standard.