

## PRODUKTDOKUMENTASJON fra FORESTIA AS

<b>Produkt:</b> Forestia 5-bord malt faspanel	Mars 2010
Leverandør	<b>FORESTIA AS</b>
Adresse	<b>N-2435 Braskereidfoss, Norge</b>
Telefon	<b>+47 62 42 82 00</b>
Telefax	<b>+47 62 42 38 81</b>
Kontaktperson	<b>Hans Kristian Eig</b>

5-bord malt Faspanel	Dimensjon	NOBBnr.	Plater pr pall <i>stk</i>	Nettoareal pr plate <i>m<sup>2</sup></i>	Vekt pr pall <i>kg</i>
N/F V-fuge 2 sider	12x0620x2390	42352217	52	1,43	684
N/F V-fuge 2 sider	12x0620x2390	42352221	52	1,43	684
N/F V-fuge 2 sider	12x0620x2740	42352236	52	1,64	784
N/F V-fuge 2 sider	12x0620x2740	42352255	52	1,64	784

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

<b>Produktbeskrivelse</b>	12mm tykk malt sponplate med N/F V-fuge 2 sider.
Bruksområde	Vegger i tørre rom, innendørs, klimaklasse 1.
Bestanddel	Ca. 83 % trevirke, ca. 10 % UF-lim med cas.nr. 9011-05-6, ca. 7 % vann.
Renhold/vedlikehold	Mildt såpevann
Overmaling	Platene er også beregnet for overmaling (N/F). Akrylmaling anbefales.

<b>Produktegenskaper</b>	
Densitet	Ca. 720 kg/m <sup>3</sup>
Varmeledningsevne	$\lambda_p = 0,12 \text{ W/Mk}$
Brann	D-s2, d0. Det er mulig å bygge veggkonstruksjoner i tre med dokumentert brannmotstand B30 og B60 hvor denne plate inngår. Kfr. <a href="http://www.byggma.no">www.byggma.no</a>
Fukt	Bruksområde = Klimaklasse 1 (NS-EN 1995-1-1, Eurocode 5).
Formaldehydklasse	Klasse E1, platen inneholder mindre enn 8 mg pr 100g sponplate.
Holdbarhet	Hele husets levetid.
Miljø	Er laget av jomfruelig trevirke fri for PCB. Formaldehydavspalting iht. strengeste klasse i gjeldende Europa-standard. Produsert på fabrikk sertifisert iht. NS-EN ISO 14001/EMAS.
Lagring på byggeplass	Lagres tørt primært innendørs i uåpnet emballasje. For utendørs lagring kfr. monteringsveiledning.
Henvisninger	Monteringsveiledning, samt brosjyre.