

Forestia AS

Bygningsplater 0940

Forestia 3-Vegg m/grunning

NOBB modulnr. 41838857

1. PRODUKTBESKRIVELSE, BRUKSOMRÅDE

Beskrivelse

Forestia 3-Vegg m/grunning er en 12mm maling-tapets klar sponplate. Platen har en kilfals på langsiden. Platene kan brukes som kledningsmateriale i alle bygg hvor det er krav til brannteknisk overflate i klasse D-s2, dO. Platene leveres i bredde 620 og 1220mm. Platene skrues skjult i fjæren og åpent til topp- og bunnsvill. Plater med bredde 1220mm skrues synlig på midten. Plateskjøtene skal limes med trelim.

Platen er ferdigbehandlet på en side. Den ferdigbehandlede overflate reduserer byggetiden. Vedlikehold er normal vask.

Hvor tunge gjenstander/tekniske installasjoner skal festes til veggen, skal det monteres ekstra losholter. Hvor det benyttes dobbel platekledning trengs ikke losholter. Forestia 3-Vegg m/grunning kan monteres både på tre- og stålstendere.

Bruksområde

Kan settes opp som vegg i alle rom hvor det ikke settes krav til fuktbestandige materialer. Standard P2.

Farger, overflate

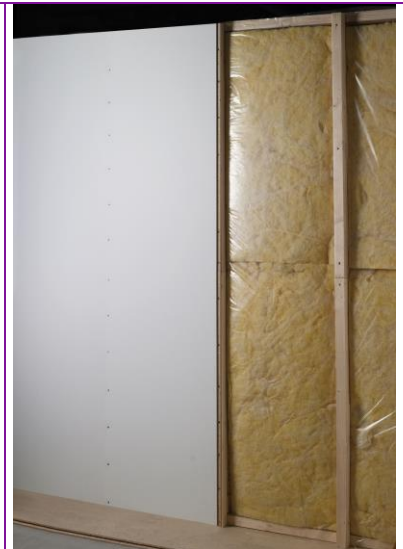
Cellulosebasert folie, Hvit.

Overflatebehandling

Papirtapet, platen overmales eller tapetseres.

Tilbehørsprodukter

Diverse hjørnelister.



2. MÅLANGIVELSER / TEKNISKE DATA

| Veggplater | Plater på pall (stk) | Nettoareal pr.plate (m2) | Vekt pr.pall kg | Farge |
|--------------|----------------------|--------------------------|-----------------|-------|
| 12x1220x2390 | 52 | 2,868 | 1248 | |
| 12x1220x2440 | 52 | 2,928 | 1277 | |
| 12x1220x2740 | 52 | 3,288 | 1430 | |
| 12x620x2390 | 52 | 1,434 | 617 | |

3. MONTERING/UTFØRELSE

NS 3420-kode for utførelse

Q63.2 Plater på innvendige vegger.

NS 3451-kode for bygningsdel

235 Innvendig kledning og overflate.
245 Kledning og overflate.

Referanse til NBI byggedetaljer

543.204 Innvendig platekledning.

Forestia AS

Bygningsplater 0940

Forestia 3-Vegg m/grunning

NOBB modulnr. 41838857

Øvrige henvisninger:

Se monteringsanvisning.

Transport og lagring

Platene må beskyttes mot fuktighet under transport og lagring. Platene skal lagres på et stabilt og plant underlag med 3-5 strø pr. pall. Ved lagring av flere paller oppå hverandre skal strøene ligge rett over hverandre. Platene skal lagres innendørs. Platene må håndteres skånsomt slik at tapetet og profilen ikke skades. Platene skal akklimatiseres i romtemperatur.

4. AVFALLSBEHANDLING/EMBALLASJE**Avfallskode(r) etter den europeiske avfallslisten****Type emballasje:**

Plast, trevirke.

5. HMS-REFERANSER**Miljødeklarasjon, miljømerking**

Henviser til HMS-Fakta blad, FDV og MAN.

Karakterer i henhold til ECoproduct (nivå 1)

Inneklima:

Helse- og miljøfarlige stoffer:

Ressursbruk:

Drivhuseffekt:

6. PRODUKTDOKUMENTASJONER OG OFFENTLIGE KRAV**Produktgodkjenninger utstedt av akkrediterte kontrollorganer****Samsvarserklæring****CE-merking / Europeisk Teknisk Godkjenning (ETA)**

Produktet er CE-merket.

Øvrige nasjonale/internasjonale kontrollordninger, sertifikater, bransjenormer etc.

Brann: Overflate D-s2, dO. Bærende vegger EI30 og Ikke bærende vegger EI60.

Fukt: Bruksområde – Standard kvalitet, klimaklasse 1 (Eurocode 5 / NS 3470).

Mekaniske egenskaper: Standard-plater: NS-EN 312-6.

Forestia AS er sertifisert iht. NS-EN ISO 9001, NS-EN ISO 14001.

Forestia AS**Bygningsplater 0940****Forestia 3-Vegg m/grunning****NOBB modulnr. 41838857****7. ANSVARLIG FIRMA**

| | |
|----------------------------|--|
| Produsent/importør | Forestia AS |
| Adresse | NO 981 393 961 |
| Postnr. og poststed | Damvegen 31, 2435 Braskereidfoss |
| Telefon | 38 13 71 00 |
| Telefaks | |
| E-post | Forestia.kundesenter@byggma.no |
| Internett | www.forestia.no |