

Walls2Paint



Et genialt produkt for deg som vil ha slette vegger med nærmest usynlige skjøter.

1. monter platene
2. mal to* strøk maling i ønsket farge
3. ferdig vegg

* enkelte farger/malingstyper kan kreve tre strøk

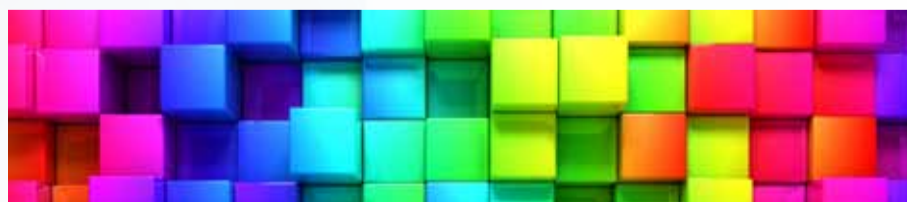
- Platene leveres ferdig grunnet og tapetsert med en tapet som er spesielt godt egnet for maling
- Den unike låseprofilen gir en nærmest usynlig skjøt
- Ingen sparkling - du unngår pussestøv
- Kan monteres på horisontal utlekting c/c 600 mm
- Skrufaste veggplater
- Plateformat: 600 x 2390/2600 mm
- God økonomi

Produseres av:
FORESTIA

NB! Akklimatisering!
Veggplatene **MÅ** ligge i romtemperatur i 3 dager før de tas i bruk.
(Lenger om de har stått på kaldt lager).

Platene monteres på **godt avrettet** stenderverk med nøyaktig c/c 600 mm.

Viktig: Anvend rettholt. Ujevnheter i bindingsverket/eksisterende vegg må rettes opp før veggplatene monteres.



www.forestia.no

member of

BYGGMA
group

Monteringsanvisning Forestia Walls2Paint

Generelt

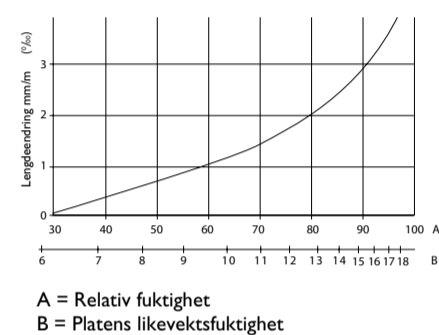
Disse retningslinjene gjelder for montering av Forestia Walls2Paint. Forestia Walls2Paint leveres i 12 mm tykkelse med låseprofil på langsider. **NB! Tapetplatene må håndteres varsomt slik at overflaten og profilkanten ikke skades.**

Forestia Walls2Paint inneholder 5-8 % fuktighet levert fra fabrikk. Det er derfor meget viktig at byggfukten holdes under kontroll ved hjelp av ventilering og oppvarming.

Mur- og pussarbeider skal være avsluttet før montering av Forestia Walls2Paint starter.

Platene vil bevege seg noe med variasjoner i luftfuktigheten. En kan regne med en dimensjonsendring i plateplanet på ca. 1 mm/m ved endring av relativ luftfuktighet fra 30 til 60 % (fig. 1).

Fig. 1



Bruksområde

Forestia Walls2Paint kan benyttes hvor det ikke stilles krav til fuktbestandige materialer (klimaklasse I).

Transport, lagring, håndtering

Platene skal 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 pall er hverandre skal strøene ligge rett over hverandre.

Platene skal lagres innendørs. Platene skal akklimatiseres i emballasjen til romtemperatur. Forestia Walls2Paint monteres umiddelbart etter at emballasjen er åpnet.

Underlag for montering

Platene monteres på godt avrettet stenderverk med nøyaktig c/c 600 mm. **Det er viktig at stendere er plassert helt nøyaktig, og at veggene står i lodd. Eventuelle krumninger og ujevnheter i bindingsverket/eksisterende vegg må rettes opp før veggplatene monteres.**

Walls2Paint kan også monteres til horisontal utlekting uten understøttelse av vertikale plateskjøter. Lekteavstand maks c/c 600 mm. Der hvor tunge gjenstander skal festes til vegg bør det monteres losholter/tverrgående spikerslag.

Montering

Før montering tar til skal bygget være lukket, ventilert og forsvarlig uttørket. Oppvarming skal være igangsatt. Som kjent påvirkes sponplater av luftfuktigheten. **I rom hvor Walls2Paint skal monteres er det derfor meget viktig at byggfukten er tørket ut, og at romklimaet er så nær opptil normalt inneklimate som mulig, dvs. en luftfuktighet på 30 - 60 % RF, og en temperatur på 18 - 20° C.**

Platene monteres med min. 5 mm klaring mot tak og gulv. For veggflater lengre enn 10 m må det legges inn ekstra ekspansjonsklaring, min. 1,5 mm pr. 1m vegg. Kan utføres ved f.eks. innvendige delevegger.

Ulike hjørneløsninger

Innvendige hjørner kan med fordel fuges med overmalbar fugemasse. Ved utvendig hjørne benyttes det en utvendig hjørnelist som bygger 21x21 mm (fig. 4). Listen stiftes eller limes. Kombilist for innvendig/utvendig hjørne er også et godt alternativ. (fig. 3).

Dersom det forekommer støvpartikler på tapeten i området rundt profilen, tas dette bort med en fuktig klut. Under montering må hver plate sjekkes i profilen slik at denne gir en mest mulig usynlig skjøt. Feil på plater må meldes **før montering**. Det vil ikke være reklamasjonsgrunnlag dersom det monteres plater som har synlige feil.

Fig. 2 Låseprofil

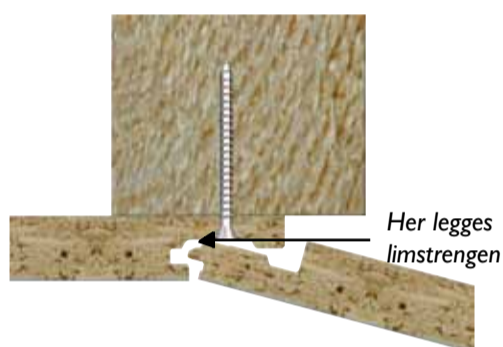


Fig. 3 Kombilist for utvendig og innvendig hjørne



Fig. 4 Utvendig hjørnelist



Plateskjøten skal limes med en fylldig limstreng på den lange spikerleppa, evt. overskytende lim tørkes bort. Anbefalt limtype er PVAc vinterlim eller tilsvarende.

Festing med spiker

Platene festes skjult i not og synlig til topp- og bunnsvill med el-forsinket kammet fiber/spon spiker 2,3/45 (fig. 2). Spikeravstand c/c 150 mm til topp- og bunnsvill og til vertikale stendere. Ved horisontal utlekting settes 2 stk spiker/skruer/kramper ved hver kryssende lekt.

Festing med kramper

Krampene skal ha rett rygg og min. 10 mm avstand mellom krampebena. Krampenes lengde skal være min. 30 mm. Avstanden mellom krampene er den samme som for spiker. **NB! Utvis forsiktighet ved bruk av krampepistol. Kanten er ikke beregnet for harde slag.**

Festing med skruer

Til stålstendere anbefales BKF 25 eller tilsvarende. Til trestendere anbefales Fibo-Trespo skrue 3,0x35mm eller tilsvarende med to skruer i hver lekt.

Generell informasjon

Sponplater er fabrikkfremstilte produkter. Til tross for grundig kvalitetskontroll kan det forekomme at plater med feil slipper ut fra fabrikk. Vær oppmerksom på at brukeren skal kontrollere produktet FØR MONTERING.

Våre anvisninger og anbefalinger er basert på våre erfaringer. De er angitt for å hjelpe forbrukerne til å finne den beste arbeidsmetoden og for å oppnå det best mulige resultat. Forbrukernes arbeidsforhold ligger utenfor vår kontroll. Vi påtar oss ikke ansvar for feil anvendelse av produktene. Vi tar forbehold om endringer i spesifikasjon uten varsel.

CE EN 13986
NS-EN 312 P4
D-s2, d0
EI

Godkjenninger:

