

Organoid | Tapet av mose

Produktbeskrivelse

Tapet laget av restavfall av mose fra vår egen produksjon av mosepanel. Materialene blir presset på en tynn overflate på 100% naturlig lin. Tapeten håndlages i Østerrike.

Mosetapeten kommer i to varianter; en tapet av lys mose og en tapet hvor to mosefarger er blandet.

Produktegenskaper

Bruksområder som dekor for vegg/tak innendørs. Tapeten kan også brukes til å lage akustikkpanel eller kle andre slette flater.

Mosen har naturlig fuktighetsregulerende egenskaper, og tapeten forbedrer dermed innklimaet. Merk at ved økt luftfuktighet i rommet blir overflaten til tapeten mykere, ved lav luftfuktighet blir den hardere.

Montering

La tapeten få romtemperatur før du pakker den ut. Limes med tapetlim på en ren, tørr, støvfri og glatt overflate.

Etterbehandling

Kreves ingen. Vi fraråder å forsegle overflaten til tapeten med lakk eller oljer.

Reklamasjon

Dersom kunden opplever at produktet ikke er i henhold til FDV-beskrivelsen må kunden ta kontakt.

ORGANOID

WALL-IT

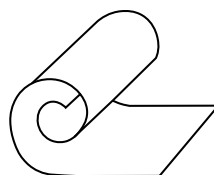
Org nr: 915 623 433

Adresse: Hovfaret 4b, 0275 OSLO

FDV-dokumentasjon



Tekniske data



Tapeten kommer på rull i bredde 1360 mm.

Fuktbestandighet

Er ømfintlig overfor fukt.

Rengjøring/vedlikehold

Tapeten er i utgangspunktet vedlikeholdsfri. Hvis rengjøring er nødvendig:

- Støvsug forsiktig med lav sugeseevne
- Light og medium varianter: Tørk forsiktig av med en tørr, løfri klut
- Unngå grove børster, sterke rengjøringsmidler og kjemikalier

tlf: 22 56 00 00

e-post: hei@wall-it.no



Tips til tapetsering

Tapetseringsteknikk



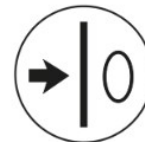
Ikke påfør lim på baksiden av tapeten, kun på overflaten som skal tapetseres.

Overlapp og dobbeltkutt



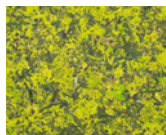
Hvert panel skal overlappe ca 2 cm med panelet ved siden av. Kutt begge panelene samtidig for å sikre at de passer i sømmene.

Fri tilpasning



Da tapeten er laget av naturlige materialer er det ikke nødvendig å matche mønsteret mellom paneler.

Varianter



Mous Mix



Mous Hellgrian

Fargevariasjoner kan forekomme fra batch til batch.