

Produktdatablad

Produkt**Robust™ Murmaling**

Beskrivelse

Robust™ Murmaling er sementbasert, vanntett og diffusjonsåpen. Utviklet for kystnære klima. Malingen er sterk, værbestandig og meget holdbar. Krever ingen etterbehandling i en årrekke. Malingen er vannavvisende og diffusjonsåpen, slik at innvendig fukt slipper igjennom uten å forårsake flassing. Robust™ Murmaling gir overflaten et naturlig og fløyelsmatt utseende – hvor eksisterende mur-struktur synes igjennom malingen. Robust murmaling kan benyttes inne og ute, på stabile underlag som lettklinker, betong, pussede flater, vannskuret mur og lignende.

- Vanntett og diffusjonsåpen maling med gode pusteegenskaper.
- Gir et naturlig matt utseende.
- Tåler "røffe" kystnære klima.
- Godt egnet inne og ute.
- Kan rengjøres ved hjelp av høytrykksspyling.
- Dekker godt, normalt med to strøk.
- Er enkel å påføre med rulle og pensel.
- Eksisterende mur-struktur synes igjennom malingen.
- Lavt forbruk.
- Utviklet for nordiske forhold.

Forarbeid

Underlaget skal være rent, tørt og bærende. Tidligere malte flater skal rengjøres, og løs maling må fjernes. Olje- eller plastbasert maling og kalk fjernes helt før malingen påføres. For å unngå for rask uttørking, skal muren forvannes grundig før arbeidet påbegynnes. Det skal ikke være "fritt" vann på overflaten når malingen påføres. Ved sterkt sugende underlag skal underlaget primes med Robust™ Primer - Murmaling. Bland 1 del primer med 3 deler vann og påfør dette med kost, rull eller sprøyte. Deretter skal 1 liter av blandevannet erstattes med 1 liter Robust Primer-Murmaling pr. 10kg spann.

Utblanding

Blandes med ca. 6 liter rent, kaldt vann pr 10 kg Robust™ Murmaling. Erstatt evt. 1 liter av blandevannet med Robust™ Primer - Murmaling. Utblanding utføres best med kraftig drill og Robust™ Universalmixer. Dersom det benyttes pigmentpulver, blandes dette først med blandevannet. Deretter tilsettes Robust™ Murmaling, før en grundig blanding foretas. Det er en fordel å bruke samme produksjons- nummer når flere bøtter anvendes. Det skal benyttes lik vannmengde til utblanding av flere blandinger. Dersom malingen skal benyttes innendørs, kan det være vanskelig å forvanne underlaget. Da kan 1 liter av

blandevannet erstattes med Robust™ Primer – Murmaling.

Bruksmåte	Robust™ Murmaling påføres med rulle og/eller pensel. Start med å male hjørner og kanter med pensel, og mal deretter større flater med rull. Det er viktig å jobbe kontinuerlig når malingen igangsettes, slik at hele veggflater males uten avbrudd. Så langt det er mulig, bør det anvendes samme blanding på hele veggflaten. Utblandet masse skal anvendes innen 2 timer. Når det benyttes andre farger enn hvit, bør det tildekkes mot regn. Dersom overflaten blir utsatt for slagregn før malingen har herdet, kan dette forårsake hvite skjolder (avrenning) på overflaten. Dersom temperaturen er under +10°C, vil utharding av malingen gå mye langsommere. Bør utføres med samme produkt eller egnet Silikatmaling.
Forbruk	2-4 m ² pr kg. 10 kg rekker ca. 20-40 m ²
Tørketid +20 °C og 50 % RF	Støv tørr: ca. 24 timer. Full utharding: ca. 30 dager.
Lagring	Lagres tørt, i uåpnet originalpakning.
Tekniske data	Vanntilsetning: 6 liter vann pr 10 kg pulver. Forbruk: ca. 2-4 m ² pr kg. (Avhengig av underlag). Brukstid: ca. 2 timer. Tørketid: Støvtørr: ca. 24 timer. Full utharding: ca. 30 dager. Materialtype: Sementbasert Vanndampdiffusjon: Z _{H2O} Glans: 2 - helmatt Arbeidstemperatur: +5°C til +25 °C (gjelder også underlaget).
Vernetiltak	Oppgitte data er basert på luft temperatur på + 20 °C og 50% relativ luftfuktighet. Dette produktet er løsemiddelfritt. Unngå kontakt med huden og øynene. Bruk egnede verneklær og vernebriller/ ansiktsskjerm. Får man stoffet i øynene, skyll straks med store mengder vann og kontakt umiddelbart lege. For HMS informasjon, se Sikkerhetsdatabladet for produktet på www.robustnorge.no
Pakning	10 kg spann.
Farger	Hvit, lysgrå og grå.
GTIN	Hvit 10 kg: 7090040901101 Lysgrå 10 kg: 7090040901125 Grå 10 kg: 7090040901149
Vare nr.	Hvit 10 kg: 110 Lysgrå 10 kg: 112

Grå 10 kg: 114

Nobb

Advarsel

Anbefalinger og tekniske detaljer i dette databladet er basert på all vår nåværende kunnskap og erfaring, men vi kan ikke garantere at all informasjon i databladet er fullstendig og korrekt. Derfor er det viktig at alle som skal benytte produktet på forhånd sjekker at produktet er egnet for det planlagte formålet. Brukeren er selv ansvarlig for alle eventuelle konsekvenser ved bruk av produktet. Benytt alltid siste oppdaterte dokumentasjon som er tilgjengelig på www.robustnorge.no.

Dato

01.06.2016

Firma

Steinhardt™ AS
Org. nr. 915496059 mva
contact@steinhardt.no
www.steinhardt.no
