

Opus

Opus Xtremdekk Matt Eksteriør

TEKNISK
DATABLAD

/OPTIMERA/

05.05.2023

TEKNISKE DATA:	
VOLUM:	2,7 L OG 9 L
BRUKSOMRÅDE:	UTENDØRS PÅ YTTERPANEL
FUKTINNHOLD I TREVERKET:	TØRT (RH < 16 %)
BINDEMIDDEL:	HYBRIDMALING BASERT PÅ REN AKRYL OG VANNTYNNBAR ALKYD
GLANS:	5
MIN.PÅFØRINGSTEMP.	+10°C
BREKKING:	KAN BREKES
FORBRUK:	6-12 m ² /L AVH. AV UNDERLAGET
PÅFØRING:	PENSEL, RULL ELLER SPRØYTE
FORTYNNING:	VANN, NORMALT IKKE NØDVENDIG
RENGJØRING AV VERKTØY:	VANN
TØRKETID V/23 °C, 50 % RH:	STØVTØRR 1/2 TIME OVERMALBAR 2 TIMER
LAGRING:	TØRT OG FROSTFRITT

Opus Xtremdekk Matt er en vanntynnet selvrensende hybridmaling som er ekstra effektiv mot svertesopp og begroing. Xtremdekk Matt gir en avdempet, matt overflate og suveren fargegjevning. Opus Xtremdekk Matt er en slitesterk og glansstabil høykvalitetsmaling som gir treverket god beskyttelse mot værpåvirkning og sollysets nedbryting. Opus Xtremdekk Matt kan brukes på utvendig nytt, gammelt, beiset, malt eller trykkimpregnert treverk. Kan også benyttes på primet metall. Nytt, ferdig grunnet eller bart treverk må først behandles med 1 strøk Opus Oljegrunning.

Bruksanvisning: Underlaget må være rent, fast og tørt. Nytt og bart treverk, og trykkimpregnert treverk, påføres 1 strøk Opus Oljegrunning. Nytt treverk som har stått ubehandlet mer enn 4 uker rengjøres og stålbørstes før behandling med Opus Oljegrunning. Ferdig fabrikkgrunnet panel må være tilstrekkelig grunnet til at det består dråpetest: Drypp 5 store dråper med vann på rent, fast og tørt underlag. La dråpene være på underlaget i minimum 10 minutter før det sjekkes om treverket under dråpene er blitt synlig fuktet/mørkere. Dersom dråpene ikke trekker inn i underlaget, er underlaget tilstrekkelig grunnet for overmaling. Ved usikkerhet om treverket er tilstrekkelig grunnet, anbefales et tynt strøk med Opus Oljedekkbais/ Opus Oljemaling. All endeved/kuttflater må mettes godt med Opus Oljegrunning, 3-4 strøk vått-i-vått. Tidligere behandlet underlag rengjøres med Opus Kraftvask. Løs maling, beis og trefibre fjernes ved skrapping/børsting. På høvlet treverk og andre blanke underlag, kan det være



nødvendig med stålbørsting/sliping for å sikre vedheft. For å oppnå best mulig kantdekk, avrund skarpe kanter før grunning. Vakuumpregnet treverk som kan være voks eller silikonbehandlet må avfettes.

Nytt treverk: Nytt uhøvlet treverk påføres minimum 2 strøk Opus Xtremdekk Matt og nytt høvlet treverk påføres minimum 3 strøk.

Tidligere behandlet underlag: Påføres 1-2 strøk etter behov, eventuelt 3 strøk på høvlet treverk.

Tidligere behandlet underlag: Det er viktig med god rengjøring for å sikre tilfredsstillende vedheft til underlaget. Undersøk alltid vedheften til tidligere malt treverk. Er vedheften dårlig fjernes gammel maling og treverket grunnes med Opus Oljegrunning før påføring av 1-2 strøk Opus Xtremdekk Matt etter behov, eventuelt 3 strøk på høvlet treverk.

Farger

Bruk av samme batchnummer på samme strøk og samme flate, for å unngå nyanseforskjeller i fargen. Spann hvor fargen blandes i på ulike blandemaskiner og/eller på forskjellige tidspunkter kan gi nyanseforskjeller. Vær oppmerksom på dette dersom det er nødvendig med mer maling til samme prosjekt i etterkant.

Opus

Opus Xtremdekk Matt Eksteriør

TEKNISK
DATABLAD
/OPTIMERA/
05.05.2023

Øvrig informasjon: Duggfall på halvtørr flate kan gi matte skjolder. Sol på våt eller halvtørr flate kan gi skinntørking og blæring. Vær oppmerksom på linolje- og fuktproblemer. Må ikke brukes på rimet treverk. Maling på brann beskyttet kledning kan gi saltutfelling og avflassing. Produktet skal ikke tynnes eller tilsettes fremmede oljer/produkter. Ulike produksjonsnummer blandes før bruk.

Påføringstemperatur i luft og underlag må være minst +10°C.

Fraktes og lagres: Tett lokket godt igjen ved oppbevaring av maling for å hindre søl og inntørking. Malingen skal fraktes og lagres stående, tørt og frostfritt.

Avfallshåndtering: Flytende maling må ikke tømmes i kloakkavløp, men leveres til lokal miljøstasjon. Rene og tomme plastspann uten hank kan leveres sammen med annet plastavfall. Hvis emballasjen ikke er tom og ren, må den leveres til miljøstasjon.



Miljø og sikkerhet: For mer utførlig informasjon, se sikkerhetsdatablad. Les informasjon på emballasjen.

VOC: EU grenseverdi for produktet (kat. A/d): 130 g/l (2010). Produktet inneholder <30 g/l VOC.