

TEKNISKE DATA:	
VOLUM:	2,7L og 9L
BRUKSOMRÅDE:	UTENDØRS PÅ MINERALSK UNDERLAG
BINDEMIDDEL:	VANNTYNNET MURMALING BASERT PÅ HYDRO PLIOLITE BINDEMIDDEL
GLANS:	HELMATT
DENSITET:	Ca.1,5
TØRRSTOFF:	Ca.42
BREKKING:	KAN BREKKE
FORBRUK:	4- 8 m ² /L Avh. AV UNDERLAG
PÅFØRING:	PENSEL, RULL ELLER SPRØYTE
FORTYNNING:	VANN
RENGJØRING AV VERKTØY:	VANN
TØRKETID V/23 °C, 50 % RH:	STØVTØRR 1/2 TIME OVERMALBAR 2 TIMER
LAGRING:	TØRT OG FROSTFRITT
LAGRING:	TØRT OG FROSTFRITT



OPUS Ultramur er en matt, diffusjonsåpen murlaming til utendørs bruk på mineralsk underlag. Den har god vedheft til vanskelige underlag, og kan påføres ned til +2°C. OPUS Ultramur inneholder filmbeskyttende sopphindrende middel og har god værbestandighet. Malingen er spesielt egnet for mur, betong og puss, både ubehandlet og tidligere malt. Egner seg ikke til bruk på supereternit.

Forbehandling: Underlaget må være rent og tørt. Rengjør med OPUS Kraftvask for å fjerne fett og forurensning, etterskyl med rent vann. Gammel løs maling, kalk, løs puss og støv må fjernes ved stålbørsting/skraping. Det er viktig at underlaget er fast, for å sikre tilfredsstillende vedheft. Flatene skal være tørre før videre behandling og pussreparasjoner må herde i minimum 4 uker før overmaling.

Øvrig informasjon: Påfør 1-2 strøk OPUS Ultramur etter behov. På sterkt sugende underlag kan første strøk tynnes med opptil 5 % vann. Ved bruk av OPUS Ultramur på eternit, må vedheften testes ved prøveoppstrøk. Er ikke egnet på Supereternit på grunn av vedheftsproblemer. Murer uten fuktsperrer som kaldmurer og frittstående murer, kan gi flassing på grunn av stor fuktgjennomgang. Ved ugunstige tørkeforhold som høy luftfuktighet, tåke, regn, lave temperaturer, kan blanke og lett klebrige striper oppstå på malingsfilmen. Stripene består av vannløselige stoffer, og vil forsvinne ved regn og værpåvirkning. Malingens beskyttende egenskaper vil ikke forringes. Rør godt om. Ulike prod.nr blandes før bruk til siste strøk for å unngå glans og fargeforskjell.

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