



UULA INTO PRIMER[®]

waterverdunbare grondverf voor binnen,
op basis van natuurlijke grondstoffen.

- gebruiksklaar
- eenvoudig te verwerken
- droging ca. 2 uur
- geen oplosmiddel
- waterverdunbaar
- verbruik 7 – 9 m²/L
- ook als matte eindafwerking toe te passen
- kan licht aangekleurd worden

UULA INTO PRIMER®

is een water verdunbare, oplosmiddelvrije, dampdoorlatende en natuurvriendelijke grondverf voor binnen. Het bindmiddel is herwinbare natuurlijke olie.

Rendement: 7 - 9 m²/L, afhankelijk van de ondergrond.

Geschikte ondergronden: UULA INTO Primer® is geschikt voor onbehandeld of reeds eerder met acrylverf behandelde oppervlakken van hout of steen binnen o.a.: Vezelplaat, latten, meubels, wanden en plafonds. Overschilderbaar met UULA INTO Meubelverf® of UULA Lineco®. Kan ook gebruikt worden als eenmalige matte afwerking.

Inhoudstofrijke houtsoorten: Houtsoorten met doorslaande, verkleurende inhoudstoffen (bijv. lariks, red ceder, meranti) die een lichte of witte afwerking krijgen, en looizuurhoudend hout (bijv. eiken, kastanje) trage droging!, eerst voorbehandelen met Auro nr.117 Isolatie grondlaag.

Werkwijze: Voor gebruik goed doorroeren. De ondergrond moet vetvrij, stofvrij en droog zijn. Daarna 1 laag UULA INTO Primer® aanbrengen. Eventuele oneffenheden met Auro nr.231 Lakplamuur glad plamuren en daarna een 2^e laag UULA INTO Primer® aanbrengen. Op poreuze oppervlakken UULA INTO Primer® eventueel verdunnen met maximaal 15% water.

Verwerkingscondities: Het te schilderen oppervlak moet schoon, droog en vetvrij zijn. Relatieve luchtvochtigheid <80%, minimum temperatuur +5°C.

Droogtijd: Afhankelijk van de omstandigheden kleefvrij na ca. 30 minuten, schuurbaar en overschilderbaar na 4 uur.

Verwerking: Met kwast, roller of spuit.

Verdunning: Water.

Verpakking: 0.9L, 2.7L en 9L.

Reinigen gereedschap: UULA INTO Primer® kan gemakkelijk met water en Auro nr. 411 Vloeibare zeep van handen, gereedschap en kleding gewassen worden.

Opslag: Koel en droog maar **VORSTVRIJ!** in een goed gesloten verpakking.

Voorkom milieuschade: Lege en droge blikken kunnen in het restafval worden afgevoerd. Vloeibare verfresten afgeven bij inzamelpunt chemisch afval. Buiten bereik van kinderen bewaren!

De verstrekte informatie en aanbevelingen in dit document zijn gebaseerd op onze kennis en ervaringen, waarvan wij menen dat ze accuraat zijn. Door de veelheid van toepassingen buiten onze controle, kan ons bedrijf geen verantwoordelijkheid aanvaarden voor eventuele negatieve gevolgen die ontstaan bij het gebruik van bovenstaand product. De gebruiker dient zelf het materiaal te beoordelen op geschiktheid, alvorens het op grote schaal toe te gaan passen.

© Copyright 2012 FARVOCOLOR BV. Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze publicatie mag worden vervoelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of enige andere manier, zonder schriftelijke toestemming van FARVOCOLOR

Revisiedatum: 03 december 2012