

Technische omschrijving Mia Colore Universele Primer - Universale Prim

Universale Prim – Universele primer is een universele watergedragen wateroplosbare grondlaag/primer en is geschikt als onderlaag voor lak op water- en op oliebasis, voor houtwerk binnen en buiten. De primer kan ook toegepast worden op gladde ondergronden zoals glas en tegels.

Niet goed hechtende verflagen dienen te worden verwijderd. Bij verflagen in goede staat volstaat het om het oppervlak te reinigen (stof- en vetvrij te maken)

Ondergrond dient coherent, stof- en vetvrij te zijn

Rendement per liter per laag ca. 10 – 12 m²

Aanbrengen met een kwast of roller op een droge, schone onderlaag

Stofdroog na ca. 1 uur

Overschilderbaar na ca. 4 uur, bij 20°C

Voor gladde, niet poreuze ondergronden houdt men best rekening met een droogtijd van ca. 48 uur voor volledige doorharding

Houdbaarheid tenminste 12 maanden op een droge vorstvrije plaats

Verpakkingen in 1,0 liter in de kleur wit

Om eventueel kleurverschil te voorkomen adviseren wij om blikken samen te voegen alvorens u ons product aanbrengt.

Schilder niet in direct zonlicht. Tevens adviseren wij altijd eerst een testvlak op te zetten.

Eigenschappen;

- | | |
|------------------------------|---------------------------|
| * Uitstekende dekking | * Gemakkelijk verwerkbaar |
| * Isoleert heel goed vlekken | * Strakke vloeit |
| * Praktisch reukloos | * Spatvrij |
| * Zeer lage VOS | * Waterdamp doorlatend |

Geschikt voor;

- | | |
|------------------------------|-----------------------|
| * Aluminium | * Houten panelen |
| * Hard PVC | * Zink |
| * Hout | * Oude verf- laklagen |
| * Gladde, harde oppervlakken | |

Beperkingen, niet gebruiken wanneer de temperatuur van lucht en oppervlak onder de 5°C en boven de 30°C is. Relatieve vochtigheid max. 80%. Raadpleeg steeds veiligheidsinformatieblad. Buiten bereik van kinderen houden. Verfresten laten opdrogen en laten ophalen of deponeren bij een erkende verwerker.

EU grenswaarde voor dit product (cat. A/d): 30g/L (2010) dit product bevat maximaal 30g/L VOS (2010)

Technische aspecten:

Niet elk type ondergrond en voorbehandelingen kunnen in deze technische beschrijving worden opgenomen. Het is daarom in afwijkende of specifieke situaties aan te raden contact met uw Mia Colore dealer op te nemen en hen eerst te raadplegen. Deze technische informatie werd samengesteld naar de jongste verftechniek. Aansprakelijkheid voor de algemene geldigheid van deze aanwijzingen en of directe óf indirecte schade welke ten gevolge hiervan zou kunnen optreden bij het gebruik van de geboden informatie, zullen afgewezen worden.

Dit aangezien toepassing en verwerkingsmethoden buiten onze invloed liggen en grote verschillen in de aard van de ondergrond steeds een aanpassing in de werkwijze naar inzicht van de (professionele) verwerker vragen. Met betrekking tot de veiligheid verwijzen wij u naar de Mia Colore dealer, zij kunnen u de betreffende veiligheidsbladen overhandigen.