

Technische omschrijving Mia Colore Kalkverf – Calce Vernice

Calce Vernice – kalkverf is een 100% minerale ecologische kalkverf met natuurlijke pigmenten.

Deze kalkverf is een ademend product, heeft een poederige uitstraling, schitterende kleurnuances en geeft niet af. De uitstraling wordt met name bepaald door de manier van aanbrengen. Een minerale ondergrond is noodzakelijk. De ondergrond moet geschikt zijn voor kalkverven (absorberend en niet waterafstotend). Ondergronden voorstrijken met Mia Colore Muro Di Primer – Muur Primer-. Eventuele reparaties altijd uitvoeren met een gipsgebonden middel zoals bijvoorbeeld stuc. Reparatie plekken lokaal voorstrijken en daarna de gehele muur met Muro Di Primer – Muur Primer – afwerken.

De verf verdunnen tot een makkelijk verwerkbaar verf, aan te brengen met een kalkkwast.

In geval van een XD basis (uitsluitend kalkverf) raadpleeg altijd eerst de verwerkingsvoorschriften welke u op onze website kunt downloaden.

Wij adviseren om de kalkverf indien nog noodzakelijk te verdunnen tot de dikte van magere yoghurt. Indien meer wordt verdund zal de tekening en de kleurnuance sterker naar boven komen.

Let op, hoe meer er verdund wordt hoe meer kalceffect er naar boven komt. Dit komt voornamelijk tot uiting bij donkere kleuren. Kleur en karakteristiek van kalkverf varieert naar gelang de zuigkracht van de ondergrond en wijze van aanbrengen. Voor een juiste weergave van kleur en effect altijd eerst een testvlak plaatsen.

Meng de verschillende verpakkingen alvorens te starten om eventuele kleurverschillen te vermijden en bestel daarom voldoende.

De kalkverf aanbrengen in volgorde van plafond tot plint tot maximaal 60 cm breedte en wand in één keer afwerken in bijvoorbeeld verticale banen of wildverband. Nooit eerst de randen doen en / of in blokken werken. Kalkverf kan niet bijgewerkt worden, dit geeft een afwijking in kleur. Let erop dat kalkverf een ademend product met een open structuur is. Eventuele oude (vet) vlekken die niet zichtbaar zijn of waren, kunnen zich sporadisch na het aanbrengen spontaan tonen. Raadpleeg uw dealer voor extra informatie indien deze situatie zich bij u voordoet.

Als er in vochtige ruimtes zoals badkamers met kalkverf gewerkt gaat worden en deze voorzien wordt van de vernis, dan dienen er 3 lagen vernis aangebracht te worden. Tussen iedere vernislaag ook 7 dagen droogtijd in acht nemen. Ook dient de vernis daarna minimaal 7 dagen uit te harden alvorens er water op te kunnen doen. Het kan echt zijn dat er toch kalksporen achterblijven maar dit heeft dan te maken met de hardheid van het water. Stadswater heeft bijvoorbeeld een hoger kalkgehalte in het water.

Ondergrond dient coherent, stof- en vetvrij te zijn

Rendement per liter per laag ca. 10 – 12 m²

Aanbrengen met een kalkkwast

Stofdroog na ca. 2 – 3 uur

Overschilderbaar na ca. 8 uur

Bij teveel doorslag 24 – 48 uur wachten en een nieuwe onverdunde laag aanbrengen.

Indien nabehandeling met een vernis met Mia Colore Vernice, de kalkverf minimaal 7 dagen laten uitharden.

Houdbaarheid tenminste 12 maanden op een droge vorstvrije plaats (XD basis maximaal 6 maanden houdbaar)

Verpakkingen in 1,0 liter & 2,5 liter leverbaar in alle Mia Colore kleuren

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

* Bacteriën- en schimmelwerend

* Zeer waterdamp doorlatend

* Lage VOS

* Gemakkelijk verwerkbaar

* Met water te verdunnen

* Ontbrandbaar

* Geen synthetische bindmiddelen

* Klaar voor gebruik

* Vergeelt niet/wordt niet groen

* 100% gerecyclebaar

* Kalkmat effect

Geschikt voor;

* Kalkpleister

* Zuigend natuursteen

* Cementpleister

* Andere minerale ondergronden

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/a): 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.

Mia Colore 05/2018