



BINDMIDDEL VOOR SPECIALE DECORATIEVE TECHNIEKEN MET MONULIT POEDER EN MONULIT PIGMENT

Toepassing

MONULIT TOP LIQUID wordt gebruikt als bindmiddel voor het aanmaken van dunlagige decoratieve bestrijkingen met MONULIT poeder als steenherstelling. Het kan eveneens toegepast worden als bindmiddel voor pigment om herstellingen, uitgevoerd met de MONULIT mortel, indien nodig bijkomend in te kleuren of te "patineren".

Productbeschrijving

MONULIT TOP LIQUID is een gemodificeerd product op basis van een zuiver acrylaat in emulsie. De vloeistof heeft een bindend vermogen op pigmenten en het MONULIT poeder.

Gebruiksaanwijzing

Vorbereiding

De ondergrond dient de nodige draagkracht te hebben en moet gezond, zuiver, voldoende droog en ontdaan zijn van twijfelachtige en loszittende lagen. Te behandelen materialen moeten vorstvast zijn, geen alkaliën of zwelmiddelen bevatten en vrij zijn van uitbloeiingszouten.

Werkmethode

Als bestrijking

Het oppervlak voorbehandelen met zuivere **MONULIT TOP LIQUID** en de aangemaakte bestrijking in de nog natte voorbehandelingslaag plaatsen. Voor het aanmaken van de MONULIT bestrijking worden 10 gewichtsdelen MONULIT poeder gemengd met 2 tot 2,5 gewichtsdelen **MONULIT TOP LIQUID** tot een strijikbaar of troffelbaar en klontervrij preparaat bekomen wordt. Het preparaat in de gewenste dikte (max. 3 mm) aanbrengen met behulp van een borstel of spaan. Teneinde een esthetische afwerking te bekomen, dient de uitgeharte laag opgeschuurd te worden.

Als bindmiddel voor pigment

Kleine hoeveelheden MONULIT pigment worden opgelost in water. Aan deze oplossing wordt een gelijke hoeveelheid **MONULIT TOP LIQUID** toegevoegd. Het aldus bekomen mengsel wordt met een kwast of vod zeer dun uitgestreken op een afgewerkte MONULIT steenherstelling. Wij raden aan deze behandeling in meerdere lagen uit te voeren i.p.v. in één behandeling het gewenste effect proberen te bekomen. De kleur van het mengsel is niet relevant aan de kleur die men op de steenherstelling bekomt. Aan de hand van enkele kleurmonsters zal men na droging van het mengsel op de steenherstelling, de samenstelling kunnen bepalen.

Waarschuwing

De minimum filmvormingstemperatuur van **MONULIT TOP LIQUID** bedraagt 10°C. Zoals gebruikelijk bij watergedragen systemen mag er niet rechtstreeks in volle zon, bij nevel, bij regen, bij dreigende regen, bij vorst of dreigende nachtvorst worden gewerkt. Het product vorstvrij vervoeren en opslaan. Het materiaal kan na gebruik onmiddellijk gereinigd worden met water of zeepwater. **MONULIT TOP LIQUID** kan niet als verf toegepast worden.

Veiligheidsinformatie – Vervoer – Hantering en opslag - Afval

Raadpleeg het meest recente en productgebonden veiligheidsinformatieblad van Rewah, conform de richtlijnen (EU) 453/2010 bijlage II/A. De informatie in bovenvermeld veiligheidsinformatieblad is met de grootst mogelijke zorg opgesteld, gebaseerd op de kennis die beschikbaar was op de datum van uitgave. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor schade of hinder, van welke aard ook, welke door het gebruik van het betreffende product zou worden veroorzaakt.



Verbruik/Dosering

0,6 kg **MONULIT TOP LIQUID** en 2,5 kg MONULIT / m²

Verpakking

5 ltr

Vervoer en opslag

Vorstvrij vervoeren en opslaan. Het product en zijn verpakking beschermen tegen rechtstreeks zonlicht. Opslag vermijden bij temperaturen >30 °C.

Houdbaarheid

1 jaar na fabricatie in de originele, gesloten verpakking.

Nawoord

De gegevens vermeld in dit merkblad, de toepassingsadviezen en andere aanbevelingen zijn gebaseerd op omvangrijke onderzoeken en ervaringen. Zij zijn echter ook met betrekking tot aansprakelijkheid van derden vrijblijvend. Zij vrijwaren de klanten niet, de producten en de gebruiksaanwijzing op hun geschiktheid voor het betreffende doel zelf te onderzoeken. De aangegeven karakteristieken en eigenschappen betreffen gemiddelde waarden en analyses verkregen bij 20 °C, afwijkingen zijn getolereerd. Onze klantenservice beantwoordt graag uw vragen. Met het verschijnen van dit merkblad vervallen alle voorgaande.