

Minerale pigmenten voor de inkleuring van de Monulime kalkgebonden herstmortel voor natuur- en baksteen

Toepassing

- Voor het zelf inkleuren van de Monulime

Eigenschappen

- Perfect verenigbaar met de Monulime.
- Goede verdeling in de mortel.
- Kleurecht.
- Mineraal.

Gebruiksaanwijzing**Vorbereiding**

- Sommige pigmenten hebben de neiging om samen te klonten. Zorg er dus voor dat deze ofwel fijngemalen worden, ofwel uitgezeefd worden.
- Test vooraf hoeveel pigment nodig is om tot de gewenste kleur te komen. Hou er rekening mee dat de eindkleur pas bekomen wordt na volledige uitdroging van de mortel.

Werkmethode

- De (eventueel vooraf fijngemalen of uitgezeefde) pigmenten worden toegevoegd aan het Monulime-poeder.
- Hierna de mortel aanmaken zoals beschreven in de technische fiche van de Monulime.

Belangrijke opmerkingen

- Afhankelijk van de gewenste kleur wordt meer of minder pigment toegevoegd. Alle pigmenten zijn ook onderling combineerbaar. Exacte concentraties worden door u op de werf bepaald, maar toch kunnen we enkele richtwaarden doorgeven:
 - o Oranje: tussen 2,00 en 5,00 m%
 - o Bloedrood: tussen 0,50 en 2,50 m%
 - o Oker: tussen 0,25 en 3,00 m%
 - o Zwart: tussen 0,01 en 0,50 m%
 - o Roetzwart: tussen 0,50 en 3,00 m%
 - o Lichtbruin: tussen 0,30 en 1,00 m%
 - o Sienna: tussen 0,20 en 6,00 m%
 - o Lichtblauw: tussen 0,20 en 1,00 m%
- De definitieve eindkleur wordt pas bekomen na volledige droging.

Kleuren

Type O: Oranje, Bloedrood, Oker, Zwart, Roetzwart, Bruin, Lichtbruin

Type A: Sienna, Lichtblauw

Verbruik/Dosering

- Type O: max 5 m%
- Type A: max 15 m%

Verpakking

Potjes van 400 gram

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.

Vervoer en opslag

Het product en zijn verpakking droog opslaan en beschermen tegen vocht.

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. Alle gerelateerde producten, vermeld in dit technisch merkblad, dienen verwerkt te worden volgens de richtlijnen, vermeld in hun respectievelijke technische merkbladen. 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.