

# Murexin® Einschichtfarbe UNO 4000

Superdekkende matte verf

## Toepassingsgebied

Voor het verven van wand en plafond bij nieuwbouw en in renovatie ; binnen. Voor in de bouw voorkomende minerale ondergronden zoals gips-, kalkcement- en cementpleisters, gips- en kalkpleisters, gipskartonplaten, beton evenals draagkrachtige oude dispersieverven en behang.

## Eigenschappen

- Emissiearm
- Oplosmiddelvrij
- Goede dekkraft
- Waterverdunbaar
- Gering verbruik
- Eén laag dekt perfect
- Bespaart arbeidsgangen en aldus ook verwerkingstijd en kosten

## Technische gegevens

Resultaten bij 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Korrelgrootte            | Fijn  |
| Bindmiddel               | Kunstharsdispersie  |
| Droogtijd                | Na ± 4 - 6 uren oppervlaktedroog en overschilderbaar                                  |
| Verdunning               | Water ; echter voor éénlagige werkzaamheden onverdund toepassen                       |
| Witheid (volgens Berger) | 77,4  |
| Dichtheid                | ± 1,6 kg/l  |
| Glansgraad               | Mat   |
| Verwerkingstemperatuur   | Minstens +5°C voor ondergrond en lucht, tijdens de verwerking en gedurende de droging |

## Verpakking



25 kg

## Bewaring

± 12 maanden droog, koel en vorstvrij bewaren in onaangebroken verpakking

## Verbruik

± 150 - 200 g/m<sup>2</sup> per laag ; exacte verbruik hangt van ondergrond en verwerking af.

## Veiligheidsmaatregelen

Zie veiligheidsfiche.

## Kwaliteitscontrole - Referentiedocumenten



Met het Durlin Mix systeem kunnen kleuren individueel samengesteld en gemengd worden, waarbij vrijwel elke kleurtoon van licht tot donker mogelijk is. Alle dergelijke inkleurbare producten worden met dit Mix-systeem-logo gekenmerkt. Murexin Einschichtfarbe UNO 4000: beperkt tot kleurtoengroep 1.



Voldoet aan de eisen gesteld in norm EN 13300 - klasse 2: Bij 200 schuurcycli vermindert de laagdikte  $\geq 5 \mu\text{m}$  en  $< 20 \mu\text{m}$ .

## Verwerking



# Murexin<sup>®</sup> Einschichtfarbe UNO 4000

## Superdekkende matte verf

### Aanbevolen gereedschap

Borstel of rol.

Na gebruik het gereedschap reinigen met water.

### Ondergrond

De ondergrond moet droog, vorstvrij, vast, draagkrachtig en vormstabiel zijn en vrij van stof, vuil, olie, vet, ontkistingsmiddelen en andere losse delen.

### Vorbereiden

Alkalirijke pleisters of beton dienen vakkundig te worden geneutraliseerd (fluateren).

Ontkistingsmiddelen met geschikt materiaal verwijderen.

Slecht hechtende of niet-vasthechtende oude lagen eveneens volledig verwijderen.

Lagen met lijmverven volledig afwassen.

Oude lak- en olieverflagen met ammoniakwater afwassen en grondig nawassen.

### Verwerking

Met borstel of rol aanbrengen.

Algemeen voldoet één arbeidsgang.

Murexin Einschichtfarbe UNO 4000 laat zich met water verdunnen ; voor een optimaal dekkend vermogen echter onverdund toepassen.

## Voor een perfect systeem

Murexin Tiefengrund LF 14 voor het gronderen van zuigende en verzandende minerale ondergronden zoals beton, gips-, kalkcement- en cementpleisters, gips- en kalkpleisters, gipskartonplaten.

Murexin Spezialisoliergrund SP 13 voor het isoleren van vlekken en verkleuringen op zuigkrachtige ondergronden.

## Belangrijke opmerkingen

De aangegeven droogtijden hebben betrekking op een omgevingstemperatuur van 20°C en 55% relatieve vochtigheid.

De uiteindelijke was- en scheurbestendigheid stelt zich na ± 28 dagen in.

Verdere richtlijnen, normen en toelichtingen betreffende de ondergrond en het materiaal in acht nemen.

Niet verwerken bij temperaturen onder de +5°C. Geen andere producten toevoegen!

Hoge luchtvochtigheid en lage temperaturen vertragen de afbinding en uitharding, hoge temperaturen versnellen deze.

Deze technische fiche vervangt alle voorgaande technische informatie over dit product. Wij behouden het recht de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving. De gebruiker dient de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. De informatie van onze medewerkers die afwijkt van de gegevens in deze technische fiche, dient door ons schriftelijk bevestigd te worden. Dupliceren van deze uitgave in welke vorm dan ook is niet toegestaan zonder schriftelijke toestemming. © BTC® nv. Alle rechten voorbehouden.