

TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

LATEX FARBE 011

Dauerhafte Latex Wandfarbe



Anwendungsbereiche

Anstrich auf Basis einer Sonderpolymerdispersion, für hochwertige Farbanstriche für Wände und Decken. Hervorragend geeignet sowohl für Erstanstriche als auch für die Renovierung von Altanstrichen. Die Farbe ist in einer breiten Palette von Farben in zwei Versionen verfügbar – matt und seidenmatt. Auch beständig gegen Waschen, Schrubben mit nicht aggressiven Reinigungs- und Desinfektionsmitteln. Ideal für den Anstrich von Innenräumen, die besonders stark beansprucht werden: Treppen, Bäder, Küchen, sowie für den Anstrich von öffentlichen Gebäuden wie Kindergärten, Kinderkrippen, Büros, Krankenhäusern usw.


Eigenschaften

- Wasserdicht
- Hohe Beständigkeit gegenüber Waschen und Schrubben
- Gut deckend
- Effizient
- Für den Innenbereich
- Ökologisch
- Beständig gegen Reinigungsmittel
- Matt
- Allergikerfreundlich
- Zertifiziert durch das Nationale Institut für Hygiene in Polen

Verarbeitung



Technische Daten

| Artikelnummer | 16711 | 16710 | 32838 |
|-------------------------|----------------------------|---|---------|
| Verpackung | |  | |
| Menge pro Einheit | 2,5 L/EH | 5 L/EH | 10 L/EH |
| Farbe | Eingefärbt | | |
| Glanzgrad | Matt | | |
| Verbrauch | 0,1 L/m ² | | |
| Dichte | ca. 1,41 g/cm ³ | | |
| Nassabriebbeständigkeit | 1. Klasse (nach EN-13300) | | |
| Trocknungszeit | ca. 2 h | | |

LATEX FARBE 011

Dauerhafte Latex Wandfarbe

Materialbasis

- Mineralische Zuschlagstoffe
- Pigmente
- Polymerdispersion
- Titandioxid
- Zusatzstoffe

Verarbeitungsbedingungen

Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Material-, Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C sinken oder über +25 °C steigen. Der Untergrund muss von Staub, Fett, Trennmitteln, Farbresten, Schimmel, Algen, Moos usw. gereinigt werden und frei von Rissen und Salzausblühungen sein.

Untergrund

Je nach Saugfähigkeit und Art des Untergrundes sollte die Grundierung mit GRUNTOLIT-W 301 oder GRUNTOLIT-SG 302 erfolgen. Es wird empfohlen, die Art der Grundierung und die Vorbereitung des Untergrundes vor dem eigentlichen Anstrich zu prüfen. Verunreinigungen, Moose und Algen sind zu entfernen. Reparieren Sie Defekte, Unregelmäßigkeiten oder Risse mit einem Material, das für die Art des Untergrundes geeignet ist. Mörtel in den zu reparierenden Bereichen müssen trocken und gut verklebt sein. Decken Sie die nicht zum Lackieren vorgesehenen Flächen ab, bevor Sie die Grundierungen auftragen. Es ist erforderlich, dass die Oberfläche vor dem Lackieren trocken ist.

Kalk-Zement-Putz: mit GRUNTOLIT-SG 302 oder EXPERT 5 grundieren

Gipsputz: mit GRUNTOLIT-SG 302 oder EXPERT 5 grundieren

Gipskartonplatten: mit GRUNTOLIT-SG 302 oder EXPERT 5 grundieren

Beton, Stahlbeton: mit GRUNTOLIT-W 301 oder EXPERT 6 grundieren

Mäntel: mit GRUNTOLIT-SG 302 oder EXPERT 5 grundieren

Alte Farbe: Je nach Bedarf mit GRUNTOLIT-SG 302 grundieren.

Untergrund-Vorbereitung

Zement-Kalk-Putzes nach mindestens 28 Tagen, Gipsputz nach mindestens 14 Tagen streichen. Gipsbeschichtungen nach mindestens 3 Tagen, Polymerbeschichtungen nach mindestens 2 Tagen Trocknung.

Zubereitung

Das Produkt ist gebrauchsfertig. Nicht mit Wasser verdünnen und nicht mit anderen Materialien mischen. Vor der Verwendung den Inhalt gründlich mischen. Prüfen Sie vor der Anwendung, ob die Farbe mit Ihrer Bestellung übereinstimmt. Produkte mit einem Aufkleber und der Aufschrift: Base B, C oder D sind Zwischenprodukte, die zum weiteren Einfärbung bestimmt sind. Um die entsprechende Farbintensität, gute Deckkraft und die Vermeidung von Farbtonunterschieden zu erhalten, müssen diese pigmentiert werden. Die Verwendung ohne Pigmente ist nicht erlaubt.

Verarbeitung

Die Farbe wird mit einem Pinsel, einer Rolle oder im Spritzverfahren aufgetragen. Die Anstriche können mit allen Arten von Lackiergeräten gespritzt werden, z.B.: GRACO, unter Verwendung der Düse LP517.

Hinweise

Die Räume während der Arbeit und Trocknung belüften, jedoch vor zu schneller Trocknung durch Zugluft schützen. Durchgehend in einer Ebene lackieren, Farbe nicht antrocknen lassen, um sichtbare Fugen zu vermeiden. Verwenden Sie Farbe aus einer Produktionscharge auf einer Oberfläche. Der nächste Anstrich sollte frühestens 6 Stunden nach dem Auftragen der ersten Schicht erfolgen. Nebenbedingungen (hohe Luftfeuchtigkeit, niedrige Temperatur) können die Trocknungszeit deutlich verlängern. Arbeitsgeräte sofort nach Beendigung der Arbeiten mit klarem Wasser reinigen.

LATEX FARBE 011

Dauerhafte Latex Wandfarbe

Lagerung

Bis zu 24 Monate ab Herstellungsdatum, in dicht verschlossener Verpackung bei einer Temperatur von +5 °C bis +25 °C lagerfähig. Für Kinder unzugänglich, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt, fern von Wärmequellen und offenem Feuer lagern. Das Produkt kann mit jedem Transportmittel bei einer Temperatur über +5 °C transportiert werden. Das Produkt unterliegt nicht den ADR-Bestimmungen.

Label



Allgemeine Hinweise

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Der Inhalt des vorliegenden Datenblattes stellt unser aktuelles Wissen und praktische Erfahrung dar. Es sind nur allgemeine Informationen und haben keine Haftung des Herstellers für die Ausführung und Anwendungsmethode zur Folge. Es können Unterschiede und spezifische Bedingungen der Ausführung bestehen. Das Produkt ist gemäß dem erforderlichen technischen Wissen und gemäß den arbeitssicherheitsbezogenen Regeln anzuwenden. Kontakt mit der Haut vermeiden und Augen schützen. Bei Kontakt mit den Augen die Augen gründlich mit sauberem Wasser spülen und ärztliche Beratung suchen. Es empfiehlt sich, Schutzhandschuhe, Schutzbrille und Schutzkleidung zu nutzen.