



REFLEX PERFECT Latex-Innenfarbe

ANWENDUNG

REFLEX PERFECT Latex-Innenfarbe für dekorative und schützende Anstriche von Wänden und Decken im Innenbereich. Geeignet für den Einsatz auf Zement-, Kalkzement- und Gipsputz, Gipskarton, Beton, Porenbeton, Ziegel, Kitt, Holz und holzähnlichen Materialien. Für die Innenanwendung in Wohn-, Büro- und öffentlichen Räumen, auch in Schulen, Kindergärten und im Gesundheitswesen, Produktionsstätten, auch in der Lebensmittelindustrie - ohne direkten Lebensmittelkontakt.

EIGENSCHAFTEN

REFLEX PERFECT Latex-Innenfarbe ist eine hochwertige Latexfarbe. Dank speziell ausgewählter Füllstoffe und Modifizierungsmittel zeichnet sich die Farbe durch hohe Effizienz, kurze Trocknungszeit, hohe Deckkraft und Beständigkeit gegen Waschen und Nassschrubben aus. Nach dem Trocknen hat die Beschichtung einen matt Glanz, ist schneeweiß, dauerhaft, vergilbt nicht und lässt den Untergrund "atmen".

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund sollte trocken, von Staub, Schmutz und alter Farbe befreit und frei von Fettflecken sein. Beseitigung von Unebenheiten und Rissen. Schwache, staubige und saugfähige Untergründe sollten mit DROP STOP Gel Grundierung, X-Grunt Grundierung Emulsion oder Royal Grunt Premium grundiert werden (Varglasung des Untergrundes vermeiden). Die Saugfähigkeit eines sauberen und festen Untergrundes kann mit einer mit 10% Trinkwasser verdünnten Farbe oder mit REFLEX GRUNT Grundierung ausgeglichen werden. Frischer Kalkzementputz sollte 4 Wochen nach dem Auftragen und Gipsputz 2 Wochen nach dem Auftragen gestrichen werden. Intensiv gefärbte Untergründe mit Reflex Grunt streichen, Wasserflecken oder Nikotinflecken mit einem Fleckenentferner entfernen.

AUFBEREITUNGS- UND APPLIKATIONSTECHNIK

Rühren Sie die Farbe vor der Verwendung immer gründlich mit einem langsam laufenden Rührer um. In der Regel ist ein Anstrich ausreichend. Falls erforderlich, nach 2 Stunden eine zweite Schicht auftragen. Pinsel, Rolle oder Spray verwenden. Die



Verpackung: 10, 5L

REFLEX PERFECT Latex-Innenfarbe

Arbeiten sollten bei Temperaturen zwischen +10°C und +25°C durchgeführt werden. Waschen Sie Werkzeuge nach dem Anstreichen mit Wasser ab

HALTBARKEITSDAUER

In unbeschädigter Originalverpackung beträgt die Lagerzeit bis zu 24 Monate. Vor Frost und Sonnenlicht schützen.

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

Vermeiden Sie die Kontamination von Haut und Augen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nach Abschluss der Arbeiten die Räume lüften, bis der charakteristische Geruch verschwunden ist. Bei Auftreten negativer Symptome wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt und zeigen das Etikett. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Die Ausführungsbedingungen entziehen sich der Kontrolle des Herstellers - beachten Sie die allgemeinen Bauvorschriften und Normen. Jegliche Beeinträchtigung der Zusammensetzung des Produkts ist inakzeptabel. Die Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen und entsprechen dem aktuellen Stand der Kenntnisse und praktischen Erfahrungen.

TECHNISCHE DATEN

Das Produkt ist PZH-zertifiziert.

Bindemitteltyp: synthetisches Bindemittel | Begrenzung des VOC-Gehalts gemäß Richtlinie 2004/42/EG (Kat. A/a/FW): 30 g/l (2010); | Nassabriebfestigkeit: Typ I (nach PN-C-81914:2002), Klasse 1 (nach PN-EN 13300) | Deckung: Klasse II | Glanzeinstufung: matt Verdünnung: Wasser | Durchschnittlicher Verbrauch: ca. 0,17 l/m² (bei zwei Anstrichen auf glatter Oberfläche) | Verarbeitungstemperatur / Luftfeuchtigkeit: +10°C bis +25°C / ≤ 80 % | Anzahl der Anstriche 1-2 | Nächster Anstrich: nach 2 Stunden. Applikationsmethode: Pinsel, Rolle, Spray | Die volle Beständigkeit (Wasch- und Scheuerbeständigkeit) der Farbschicht wird nach 28 Tagen nach dem Auftragen der letzten Schicht erreicht.