

Universal Renovierfarbe

für außen und innen

050202 09/12

Material:

Hochelastische Reinacrylat-Sanierfarbe für Neu- und Renovierungsanstriche.

Farbtöne:

Weiß und nach RISOMUR-Farbtonblock bzw. nach Farbtonvorlage.

Abtönen:

Mit RISOMUR-Volltonfarbe oder RISOCOLOR-Abtönfarbe bis 20% Zusatz. Mittel- und Intensivfarbtöne nur werkseitig tönbar.

Eigenschaften:

Zum Renovieren von VWS- und elastischen Systemen, sowie moos-, algen- und schimmelbefallenen Kunststoffputzen nach entsprechender Untergrundvorbehandlung. Wetterbeständig nach VOB, Teil C DIN 18363, waschbeständig nach DIN EN 13300, gut deckend, trotzdem kein zuschlämmen der Putzstruktur, hydrophobierend, wasserdampfdurchlässig, spannungsarm, schmutzabweisend, sehr gut zu verarbeiten. Sd-Wert < 0,50.

Untergrund:

Der Untergrund muss tragfähig, sauber trocken, fett- und staubfrei sowie frei von Trennmittelrückständen sein. VWS-Putze und Kunststoffputze gut säubern. Schlecht haftende und lose Stellen entfernen und mit RISOMURTiefgrund TEC festigen.

Achtung: Bei Untergründen mit Wärmedämm-Verbund-Systemen und Wärmedämmputzen nur mit RISOMUR-Tiefgrund LF (lösungsmittelfrei) grundieren.

Bei stark moos-, algen- und schimmelbefallenen Flächen ist ein Voranstrich mit RISOMUR-Fungizid-Lösung erforderlich. (Genaue Vorbereitungs-Richtlinien siehe Werkstoff-Information RISOMUR-Fungizid-Lösung).

Bei zweifelhaften/problematischen Untergründen wenden Sie sich an unsere technische Beratung unter Telefon 06403/9019-0.

Verarbeitung:

Nach Beendigung der Vorarbeiten wird RISOMUR-Renovierfarbe zweimal durch Streichen, Rollen oder Airless-Spritzen (Spritzdruck: 150 bar, Spritzdüse 0,023-0,028" (0,58-0,63 mm), je nach Konsistenz) aufgetragen. Der erste Anstrich kann bis zu 15% mit Wasser verdünnt vorgenommen werden, der zweite Anstrich kann bis zu 10% mit Wasser verdünnt werden.

Verarbeitungstemperatur:

Objekt-, Werkstoff- und Lufttemperatur sollte nicht unter +5° C - auch während der Abbindezeit - liegen.

Trocknung

Bei ungünstigen Witterungsverhältnissen höchstens zwei Anstriche pro Tag. Während der Verarbeitung und Abbindezeit nicht der direkten Sonne aussetzen. Endgültige Materialaushärtung an der Fassade nach ca. 14 Tagen.

Verbrauch:

Je nach Untergrund ca. 280-450 ml/m² für zwei Anstriche.

Werkzeugreinigung:

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Verpackung:

12,5 l-Plastikeimer, Palette: 24 Eimer 10 l-Plastikeimer, Palette: 40 Eimer 5 l-Plastikeimer, Palette: 48 Eimer 2,5 l-Plastikeimer, Palette: 44 Eimer

Lagerung:

In Originalgebinden ca. zwölf Monate. Kühl, trocken und frostfrei lagern, vor direkter Sonneneinwirkung und Wärmequellen schützen. Gebinde gut verschlossen halten.

Entsorgung:

Materialreste eintrocknen lassen und über den Hausmüll oder als Baustellenabfälle (Abfallschlüssel 080112) entsorgen.

GISBAU-Code: M-DF 02

Kennzeichnung:

Bitte beachten Sie unser aktuelles Sicherheitsdatenblatt im Internet unter www.risomur.de

Die technischen Informationen wurden nach dem neuesten Stand der Technik zusammengestellt. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Empfehlungen muss jedoch ausgeschlossen werden, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen und die verschiedenartige Beschaffenheit der Untergründe jeweils eine Abstimmung der Arbeitsweise nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erfordert. Die Empfehlungen entbinden den Kunden nicht davon, die Produkte der Lieferfirma auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Merkblätter dieses Produktes ihre Gültigkeit.