



050712

Latexfarbe seidenglänzend

für außen



07/11

Material:

Hochwertige, wetter- und scheuerfeste, airless-spritzbare Acrylat-Dispersion für außen.

Farbtöne:

Weiß und nach RISOMUR-Farbtonfächer oder Vorlage.

Abtönen:

Mit RISOMUR-Volltonfarbe oder RISOCOLOR-Abtönfarbe bis max. 10% Zugabe. Bei höherer Konzentration entsteht Glanzverlust.

Eigenschaften:

Hochelastisch, scheuerbeständig, kalk- und zementbeständig nach VOB Teil C, DIN 18363, Absatz 3.1. diffusionsfähig, alterungsbeständig und gut abwaschbar, antistatisch, reinigungs- und feuchtstabil, bedingt desinfektionsmittelbeständig, wasserabweisend nach DIN 4108.

RISOMUR-Latexfarbe seidenglänzend wird für die Ausführung von scheuerfesten, strapazierfähigen, strukturlosen Außenanstrichen verwendet.

Untergrund:

Der Untergrund muss tragfähig, sauber trocken, fett- und staubfrei sowie frei von Trennmittelrückständen sein.

Neue Putze der Mörtelgruppe II und III (Kalkzement, Zementmörtel) sowie feste Dispersionsfarbenanstriche müssen gut durchgehärtet, trocken und staubfrei sein. Nachputzstellen mit Isol-Fluat fluatieren, trocknen lassen und gut nachwaschen. Alte Kalkfarben und kreidende Dispersionsfarbenanstriche reinigen, lose Stellen entfernen und mit RISOMUR-Tiefgrund A festigen. Auf Beton haftendes Schalöl mit geeigneten Verfahren entfernen (z. B. durch Heißdampfstrahlen), Oberfläche reinigen und entstauben. Algen- und moosbefallene Flächen gut abwaschen und mit RISOMUR-Fungizid-Lösung satt einstreichen und mindestens fünf Stunden einwirken lassen.

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

Verarbeitung:

RISOMUR-Latexfarbe seidenglänzend ca. 10% mit Wasser verdünnt als Voranstrich auftragen, anschließender Deckanstrich mit RISOMUR-Latexfarbe ca. 5% mit Wasser verdünnt oder unverdünnt auftragen.

Die Verarbeitung kann durch Streichen, Rollen oder Airless-Spritzen (Spritzdruck: 150 bar, Spritzdüse 0,023-0,028" (0,58-0,63 mm), je nach Konsistenz) erfolgen.

Verarbeitungstemperatur:

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

Trocknung:

Ein Anstrich pro Tag. Durchgetrocknet nach ca. 14 Tagen.

Verbrauch:

Ca. 120-200 ml/m² je Anstrich, je nach Untergrund. Exakte Verbrauchswerte sind am Objekt zu ermitteln.

Werkzeugreinigung:

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Verpackung:

12,5 l-Plastikeimer, Palette: 32 Eimer

Lagerung:

Gebinde dicht verschließen, kühl, trocken und frostfrei lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen schützen. Im Originalgebäude höchstens 18 Monate lagerstabil.

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.