

Innen-Latex

seidenglänzend



070711 08/11

Material:

Hochwertige, scheuerfest, airless-verarbeitbare Dispersionsfarbe für innen auf Acrylat-Latex-Basis, geruchsarm, lösungsmittelfrei.

Farbtöne:

Weiß und nach RISOMUR-Farbtonblock bzw. nach Farbtonvorlage.

Abtönen:

mit RISOMUR-Volltonfarbe bis max. 10%. Bei höherer Konzentration entsteht Glanzverlust.

Eigenschaften:

für scheuerfeste, strapazierfähige, strukturlose Innenanstriche. Hochelastisch, scheuerbeständig nach DIN EN 13300, Nassabriebklasse 2, Kontrastverhältnis 2, max. Korngröße: fein bis 100 m μ . Diffusionsfähig, alterungsbeständig und gut abwaschbar, antistatisch, reinigungs- und feuchtstabil, bedingt desinfektionsmittelbeständig.

Untergrund:

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

Neue Putze der Mörtelgruppen I, II und III (Kalk, Kalkzement, Zementmörtel) sowie feste Dispersionsfarbenanstriche müssen gut durchgehärtet, trocken und staubfrei sein. Putze der Mörtelgruppe IV (Gips, Kalk-Gips) sowie alte, sandende Putze mit RISOMUR-Tiefgrund LF festigen. Alte Kalkfarben und kreidende Dispersionsfarbenanstriche gründlich reinigen, lose Stellen entfernen und mit RISOMUR-Tiefgrund LF festigen. Auf Beton haftendes Schalöl mit geeigneten Verfahren entfernen (z. B. durch Heißdampfstrahlen), Oberfläche reinigen und entstauben. Bei Hartfaserplatten als Grundierung RISOMUR-Rotcast-L-Sanierlösung einsetzen, um ein Durchschlagen der Holzinhaltsstoffe zu verhindern.

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

Verarbeitung:

Streichen, Rollen, Spritzen.

Als Voranstrich ca. 10% mit sauberem Wasser verdünnt auftragen, anschließenden Deckanstrich unverdünnt auftragen.

Verarbeitungstemperatur:

Objekt-, Werkstoff- und Lufttemperatur dürfen nicht unter +5° C betragen.

Trocknung:

Je nach Raumklima zwei Anstriche pro Tag durchführbar.

Verbrauch:

Je nach Untergrund 120-160 ml/m² je Anstrich. Verbindliche Verbrauchswerte sind am Objekt zu ermitteln.

Werkzeugreinigung:

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Verpackung:

12,5 | Kunststoffeimer, Palette: 32 Eimer 10 | Kunststoffeimer, Palette: 40 Eimer 5 | Kunststoffeimer, Palette: 48 Eimer 2,5 | Kunststoffeimer, Palette: 44 Eimer

Lagerung:

Dicht verschlossen, kühl, trocken und frostfrei lagern. Im Originalgebinde bis max. 18 Monate lagerstabil.

Entsorgung:

Reste eintrocknen lassen und über den Hausmüll oder als Baustellenabfall (Abfallschlüssel 080112) entsorgen.

GISBAU-Code: M-DF 01

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.