

Außenmatt

für außen und innen



050402 07/11

Material:

Acryl-Copolymerisat-Dispersion, Titandioxid-Rutil und Zuschlagstoffe.

Farbtöne:

Weiß matt

Abtönen:

Mit RISOMUR-Volltonfarbe oder RISOCOLOR-Abtönfarbe bis 20% Zugabe.

Eigenschaften:

Füllkräftige Acrylat-Dispersionsfarbe für glatte und leicht strukturierte Fassadenanstriche auf Putzen der Mörtelgruppe P II und P III, Beton, Ziegelmauerwerk und Faserzementplatten - auch für extramatte scheuerbeständige Innenanstriche auf Wand- und Deckenflächen. Wetterbeständig gemäß DIN 18363, Absatz 2.4.1, gute Hafteigenschaften auch auf Beton, spannungsarm, wasserdampfdurchlässig, sd-Wert < 0,45. Im Innenbereich waschbeständig gemäß DIN EN 13300.

Untergrund:

Der Untergrund muss tragfähig, trocken, fest, sauber und frei von Trennmittelrückständen, Ausblühungen und Sinterschichten sein. Neue Putze der Mörtelgruppe II und III nach ca. 3-wöchiger Austrocknung (Nachputzstellen müssen fluatiert werden) mit RISOMUR-Tiefgrund A oder RISOMUR-Tiefgrund S einmal grundieren. Stark saugende oder kreidende und sandende Untergründe mit RISOMUR-Tiefgrund-A grundieren. Bei Betonuntergründen evtl. Schalölreste durch Heißdampfstrahlen entfernen und einmal mit RISOMUR-Tiefgrund A oder RISOMUR-Tiefgrund S grundieren. Fest haftende, nicht saugende und quellbeständige Altanstriche können nach gründlicher Säuberung unmittelbar überarbeitet werden. Lack- und Ölfarbenanstriche anlaugen und gründlich nachwaschen. Schlecht haftende, gerissene und quellfähige Altanstriche sowie alle mineralischen Anstrichschichten müssen entfernt werden. Algenund moosbefallene Flächen mit Hochdruckreiniger gründlich reinigen und anschließend mit RISOMUR-Fungizid-Lösung einlassen (siehe Werkstoff-Information RISOMUR-Fungizid-Lösung).

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

Verarbeitung:

RISOMUR-Außenmatt kann nach entsprechender Einstellung gestrichen, gerollt oder airless-gespritzt (Spritzdruck: 150 bar, Spritzdüse 0,023-0,028" (0,58-0,63 mm), je nach Konsistenz) werden. Nicht bei starker Sonneneinstrahlung, Wind oder Regen verarbeiten. Den ersten Anstrich bis 10%, den zweiten Anstrich bis 5% mit Wasser verdünnen.

Verarbeitungstemperatur:

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

Trocknung:

Bei +20° C und ca. 60% rel. Luftfeuchte nach ca. sechs Stunden überstreichbar. Durchtrocknung nach ca. 20 Tagen.

Verbrauch:

140 - 220 ml/m² für einen Anstrich.

Verbindliche Verbrauchswerte sind am Objekt zu ermitteln.

Werkzeugreinigung:

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Verpackung:

12,5 l-Plastikeimer, Palette: 32 Eimer 10 l-Plastikeimer, Palette: 40 Eimer 5 l-Plastikeimer, Palette: 48 Eimer 2,5 l-Plastikeimer, Palette: 44 Eimer

Lagerung:

Gebinde dicht verschließen, kühl, trocken und frostfrei lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen schützen. Im Originalgebinde mindestens zwölf 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.