



051501

# RISOXAN Meisterklasse

## Fassadenfarbe für außen



07/15

### Material:

Acryl-Copolymerisat-Dispersion und Siloxan, wetterbeständige Weißpigmentkombination mit filmbildendem Oberflächenschutz gegen Algen- und Pilzbefall.

### Farbtöne:

Weiß u. nach RISOMUR-Farbtönenblock oder Farbtonvorlage.

### Abtönen:

Mit RISOMUR-Volltonfarbe oder RISOCOLOR-Abtönfarbe bis 10% Zugabe. Intensivtöne nur werkseitig auf Anfrage.

### Eigenschaften:

Hydrophob eingestellt, hochdiffusionsfähig, sd-Wert < 0,20, wasserverdünnt, wasserabweisend nach DIN 4108, wetterbeständig gemäß DIN 18363, scheuerbeständig gemäß DIN EN 13300, hoher Weißgrad, vergilbungs- und kreidungsbeständig. Alkaliresistent, unverseifbar, sehr gute Kantendeckung, umweltschonend und geruchsarm.

Hochwertige Fassadenfarbe mit optimalem Feuchtschutz, hoher Dampfdiffusionsfähigkeit und guten CO<sup>2</sup>-Werten, auf Putzen der Mörtelgruppe P II und P III, Beton, Ziegelmauerwerk und Zementfaserplatten.

### Untergrund:

Der Untergrund muss tragfähig, trocken, fest, sauber und frei von Trennmittelrückständen, Ausblühungen und Sinterschichten sein. Nachputzstellen austrocknen lassen, flutieren und nachwaschen. Saugende, sandende Untergründe mit RISOMUR-Tiefgrund LF grundieren. Kreidende Altanstriche reinigen und mit RISOMUR-Tiefgrund LF festigen. Fest haftende, nicht saugende, quellbeständige Altanstriche säubern. Lack- und Ölfarbenanstriche anlaugen. Schlecht haftende, gerissene, quellfähige Altanstriche sowie Kalkanstriche entfernen. Algen- und moosbefallene Flächen mit Hochdruckreiniger reinigen und mit RISOMUR-Fungizid-Lösung einlassen. Bei zweifelhaften/problematischen Untergründen wenden Sie sich an unsere technische Beratung (Tel.: 06403/9019-0).

### Verarbeitung:

Streichen, Rollen Spritzen. Spritzdruck: 150 bar Spritzdüse 0,023-0,031" (0,58-0,68 mm), je nach Konsistenz. Erstanstrich bis 15% mit Wasser verdünnt auftragen. Für Schlussanstrich bis 10 % Wasser zusetzen. Nicht bei starker Sonneneinstrahlung, Wind oder Regen verarbeiten.

### Verarbeitungstemperatur:

Objekt- und Lufttemperatur beim Verarbeiten und während der Trocknung: mindestens +5° C.

### Trocknung:

Bei +20° C und ca. 60% rel. Luftfeuchte nach etwa 6 Std. überstreichbar. Durchgetrocknet nach ca. 8-10 Tagen.

### Verbrauch:

Ca. 200 ml/m<sup>2</sup> je Anstrich auf glattem Putzgrund. Verbindliche Verbrauchswerte am Objekt ermitteln.

### Werkzeugreinigung:

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife reinigen.

### Verpackung:

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

### Lagerung:

Dicht verschlossen, kühl, trocken und frostfrei lagern. In Originalgebinden mindestens 12 Monate lagerstabil.

**GISBAU-Code:** M-DF 02

### Entsorgung:

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

### Kennzeichnung:

Bitte beachten Sie unser aktuelles Sicherheitsdatenblatt im Internet unter [www.risomur.de](http://www.risomur.de)