



030201

## Rolldekor

### Modellierputz für innen



02/17

#### Material:

Kunstharzputz auf Dispersionsbasis, individuell strukturierbar, Beschichtungsstoff nach DIN 18558 -POrg 2.

#### Rohstoffbasis:

Copolymere Kunststoff-Dispersion, Titandioxyd-Rutil und Extender und feine ausgewählte Marmorsande.

#### Farbtöne:

Weiß. Pastelltöne nach RISOMUR-Farbtönenblock oder Vorlage kurzfristig tönbar.

#### Abtönen:

Mit RISOMUR-Volltonfarbe oder RISOCOLOR-Abtönfarbe bis max. 5% Zugabe. Mittel- und Intensivtöne können nur werkseitig getönt werden.

#### Eigenschaften:

Das Material ergibt eine dekorative, vielseitig strukturierbare Oberfläche, ist sehr strapazierfähig, stoßfest, diffusionsfähig und waschbeständig.

#### Untergrund:

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

Neue Putze der Mörtelgruppe I, II und III (Kalk-, Kalkzement-, Zementmörtel) müssen gut durchgehärtet, trocken und staubfrei sein und mit RISOMUR-Putzgrund pigmentiert vorgestrichen werden. Nachputzstellen mit Isol-Fluat flutieren, trocknen lassen, gut nachwaschen, nach nochmaliger Durchtrocknung mit RISOMUR-Tiefgrund LF festigen und mit RISOMUR-Putzgrund pigmentiert vorstreichen. Putze der Mörtelgruppe IV (Gips, Kalk-Gips) mit RISOMUR-Tiefgrund LF je nach Saugfähigkeit ein- bis zweimal satt streichen. Etwa vorhandene Sinterschichten müssen vorher entfernt oder mechanisch angeraucht werden. Danach mit RISOMUR-Putzgrund pigmentiert grundieren. Gipskartonplatten, alte und sandende Putze mit RISOMUR-Tiefgrund A oder RISOMUR-Tiefgrund LF festigen und mit RISOMUR-Putzgrund pigmentiert streichen. Diese „doppelte“ Arbeit ist unbedingt erforderlich, da durch Einsatz von „Rehagipsen“ Wirkstoffe aus dem Untergrund durchschlagen können. Alte Kalkfarben, kreadende Dispersionsanstriche gut reinigen, lose Stellen entfernen und mit RISOMUR-Tiefgrund LF satt streichen - dann mit RISOMUR-Putzgrund pigmentiert vorbehandeln.

Leimfarbenanstriche gründlich abwaschen und trocknen lassen, mit RISOMUR-Tiefgrund LF festigen und mit RISOMUR-Putzgrund pigmentiert vorstreichen.

Öl- und Lackanstriche gut anrauen, mit Anlauger oder Salmiaklösung abwaschen und mit klarem Wasser nachwaschen, dann mit RISOMUR-Putzgrund pigmentiert vorstreichen.

Span- und Hartfaserplatten mit Rotcast-Sanierlösung oder RISOMUR-PVC-Isoliergrund grundieren um ein Durchschlagen der Inhaltsstoffe in den Oberputz zu vermeiden. Anschließend mit RISOMUR-Putzgrund pigmentiert vorstreichen. RISOMUR-Putzgrund pigmentiert muss bei farbigen Putzen mit RISOMUR-Volltonfarbe oder RISOCOLOR im Ton des Oberputzes eingetönt werden. Bei besonders schwierigen Untergründen rufen Sie bitte unsere technische Beratung an Tel. 0 64 03/90 19-0.

#### Verarbeitung:

RISOMUR-Rolldekor mittels langsam laufendem Quirl gut aufrühren, aber nicht verdünnen. Mit einer Erbslochwalze oder mit einer rostfreien Edelstahltraufel nicht stärker als 4-8 mm, aber gleichmäßig auftragen und je nach gewünschter Oberflächenstruktur modellieren. Mit entsprechenden Werkzeugen lassen sich viele Varianten und Techniken der Oberflächengestaltung verwirklichen.

#### Verarbeitungstemperatur:

Objekt-, Werkstoff- und Lufttemperatur dürfen nicht unter +5° C betragen. Die Raumtemperatur sollte nicht über +20° C liegen.

#### Trocknung:

Bei +20° C nach ca. 24 Stunden durchgetrocknet. Endhärte nach 3-4 Tagen.

#### Verbrauch:

1,5 - 3 kg/m<sup>2</sup>, je nach gewünschter Struktur.

Die verbindlichen Verbrauchswerte sind am Objekt zu ermitteln.

#### Werkzeugreinigung:

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

#### Verpackung:

25 kg-Plastikeimer, Palette: 32 Eimer

15 kg-Plastikeimer, Palette: 30 Eimer

**Lagerung:**

Gebinde dicht verschließen, kühl, trocken und frostfrei lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Hitze schützen. Lagerstabil ca. zwölf Monate.

**Entsorgung:**

Materialreste eintrocknen lassen und über den Hausmüll oder als Baustellenabfälle (Abfallschlüssel 170802) entsorgen.

**GISBAU-Code:** M-DF 01

**Kennzeichnung:**

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