

Technische Information

Sprenkelputz

Produkt	Organisch gebundene Putzbeschichtung nach DIN EN 15824 mit mineralischen Füllstoffen. Lösemittel- und weichmacherfrei.
Eigenschaften	Fugenlose Beschichtung auf Innenwänden und Decken besonders in schwer tapezierbaren, winkligen Räumen und Treppenhäusern. Zur direkten Beschichtung von Fertigbau-Elementen und Betonuntergründen. Maschinell, zügig und leicht zu verarbeiten. Waschbeständig, rationelle und nahtlose Beschichtung mit dekorativem Effekt, spritzbar, hohe Deckkraft, wasserdampfdurchlässig.
Technische Daten	Dichte nach DIN EN ISO 2811: ca. 1,50-1,90 g/cm ³ pH-Wert: ca. 8 - 9 Haftfestigkeit nach DIN EN 1542: ≥ 0,3 MPa Brandverhalten nach DIN EN 13501-1: B-s1,d0 schwer entflammbar
Verpackung	Kunststoffeimer zu 22 kg
Körnung	0,7 mm und 1,5 mm
Verbrauch	Bei 1,5 mm Körnung ca. 1,2 – 1,6 kg/m ² Bei 0,7 mm Körnung ca. 0,6 – 0,8 kg/m ² Der exakte Verbrauchswert kann infolge der Unterschiedlichkeit der Untergründe nur durch Probebeschichtung am Objekt ermittelt werden.
Farbton	Weiß
Untergrund	Zum Spritzen auf Putz, Beton, Gipskarton, sowie auf allen tragfähigen, sauberen, festen und trockenen Untergründen.
Untergrundvorbehandlung	Stark saugende Untergründe vorher mit DRACHOLIN EG-Grund nach Gebrauchsanweisung vorbehandeln. Auf Gipskartonplatten und Spanplatten sowie auf vorhandenen Altputzen nach Bedarf DRACHOLIN Sperrgrund vorstreichen, um ein Durchschlagen von wasserlöslichen Bestandteilen zu verhindern. Anschließend mit DRACHOLIN EG-Grund oder Innenfarbe Cristal 11 vorstreichen. Kreidende und schlecht abgebundene Beschichtungen müssen vorher entfernt oder mit DRACHOLIN Tiefgrund Aqua verfestigt werden. Weiche, mürbe und geschliffene Gips-Spachtelstellen und Fugen mit DRACHOLIN Tiefgrund Aqua verfestigen. Betonporen- und Lunker vorher verschließen.
Verarbeitung	Sprenkelputz Körnung 0,7 mm mit Wasser auf Verarbeitungskonsistenz einstellen Düsengröße: 5 mm Druck: ca. 1,8 – 2,2 bar Sprenkelputz Körnung 1,5 mm mit Wasser auf Verarbeitungskonsistenz einstellen. Düsengröße: 6,5 mm Druck: ca. 2,2 – 2,5 bar

DRACHOLIN Sprenkelputz gleichmäßig durch kreisende Bewegungen auftragen. Untergründe mit geringer Saugfähigkeit wie Betondecken und -wände können in einem Arbeitsgang volldeckend leicht und zügig durch maschinelle Verarbeitung beschichtet werden.

Verarbeitungstemperatur	Nicht unter + 5 °C Luft- und Untergrundtemperatur verarbeiten.
Trockenzeit	Ca. 12 Stunden
Lagerung	Kühl und frostfrei lagern, ca.12 Monate lagerfähig. Angebrochene Gebinde sofort verbrauchen.
Qualitätssicherung	Unsere DRACHOLIN pastösen Oberputze werden im eigenen Werklabor ständig im Rahmen der CE-Kennzeichnung auf die Einhaltung ihrer gleichmäßigen Zusammensetzung und ihrer Eigenschaften überprüft.
Werkzeuge	STROBL-Spritzgerät 204 S, Inotec M8
Verschmutzungen	Arbeitsgeräte sofort mit viel Wasser auswaschen. Unvermeidbare Spritzer und Flecken sofort mit viel Wasser entfernen.
Entsorgung	Kann in eingetrocknetem Zustand mit dem Hausmüll entsorgt werden. Nicht abgebundenes Material mit Zement erhärten lassen und entsorgen. Restentleerte Eimer werden über die örtlichen Sammelstellen der Wiederverwertung zugeführt.
GISCODE	BSW20
Hinweis	Weitere Informationen zum Umgang, der Entsorgung und Lagerung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt unter www.dracholin.de
Technische Information	Stand 05/2019

DRACHOLIN GmbH 07123 96 56 0
Carl-Zeiss-Straße 19 Fax 07123 416 52
72555 Metzingen info@dracholin.de

Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte und deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Die Anwendung und Eignung des Produktes muss im Einzelfall am Objekt auf dem Untergrund in eigener Verantwortung geprüft werden.