

Technische Information

Decostone fine

Produkt	Decostone fine auf Kalkbasis, pulverförmig, für innen.
Zusammensetzung	Decostone fine setzt sich zusammen aus Kalk, mineralischen Zuschlagstoffen, Zusätze zur Verbesserung der Verarbeitung und Haftung.
Eigenschaften	Decostone fine wird wie ein mineralischer Spachtelputz in gleichmäßiger Schicht ohne Druck aufgezogen und nach Wunsch glatt oder leicht strukturiert. Nach ausreichender Standzeit wird die Oberfläche durch verpressen mit Druck geglättet. Die Art der Strukturierung entscheidet wesentlich über das Erscheinungsbild der gestalteten Wandfläche. Decostone fine besitzt eine Verarbeitungszeit von ca. 30 - 45 Minuten. Decostone fine ist aus mineralischen Rohstoffen hergestellt, ist offenporig, emissionsfrei und bauphysikalisch einwandfrei.
Technische Daten	Schüttdichte: ca. 0,90 kg/dm ³ Wasserbedarf: ca. 9 - 10 l/Sack - ca. 5 l/Eimer, bei hohen Temperaturen und saugendem Untergrund ca. 1l/Sack bzw. 0,5 l/Eimer mehr Wasser Verbrauch: ca. 1,5 - 2 kg/m ² je nach Auftragsstärke Ergiebigkeit: ca. 10-13 m ² /Sack bzw. ca. 5-6,5 m ² /Eimer Verarbeitungszeit/Topfzeit: 30 - 45 Minuten (bei 20 °C / 70% rel. Luftfeuchte) Durchtrocknungszeit: ca. 1 - 3 Tage bevor der Putz restlos abgetrocknet ist.
Verpackung	20 kg Ventilsäcke, 42 Sack = 840 kg pro Palette 10 kg Kunststoffeimer, 30 Eimer = 300 kg pro Palette
Anwendung	Kreative-Putztechnik für hochwertige, natürlich wirkende Oberflächen im Innenbereich mit feiner, geglätteter bis leicht strukturierter und matter bis seidenmatter Oberfläche. Decostone fine ergibt natürliche, samtig-glatte oder leicht strukturierte Oberflächen, welche je nach Farbton und Textur variieren. Durch verpressen bzw. „bügeln“ erhält man nuancierte Farbschattierungen und variierende Glanzgrade.
Farbton	Nach Decostone Farbtonkollektion und DRACHOLIN Farbtonkarte Meditera. Zum Einfärben von Decostone werden mineralische Pigmente wie z.B. Eisenoxidpigmente verwendet. Farbtonabweichungen sind aufgrund der Farbtonschwankungen der Pigmente nicht auszuschließen. Vor Verarbeitung ist deshalb der Farbton zu prüfen.
Geeignete Untergründe	Kalkputz, Kalk-Zementputz, Zementputz, Gips- und Gips-Kalkputz, Gipskartonplatten, Gipsfaserplatten.
Untergrundvorbehandlung	Der Untergrund muss tragfähig, sauber, frei von Staub und sonstigen Verunreinigungen sein. Sandende Untergründe mit DRACHOLIN Silikat-Verdünner vorbehandeln und verfestigen. Kalk- und Kalk-Zementputze, Gips- und Gips-Kalkputze mit DRACHOLIN Mineral-Grund als Quarzbrücke vorstreichen. Gipskartonplatten mit DRACHOLIN Sperrgrund vorstreichen, um ein Durchschlagen wasserlöslicher Bestandteile zu verhindern, anschließend DRACHOLIN Mineral-Grund aufbringen. Auf Plattenwerkstoffen empfehlen wir eine vollflächige Gewebespachtelung z. B. mit dem DRACHOLIN INTERNO auszuführen.

Ein Voranstrich mit DRACHOLIN Mineral-Grund reduziert das Saugverhalten des Untergrundes. Bei Ausführung der Variante Besenzug ist der DRACHOLIN Mineral-Grund im Farbton des Putzes abzutönen.

Verarbeitung	<p>Decostone fine wird mit Wasser ohne jeden weiteren Zusatz zu einer gut verarbeitbaren Masse vermischt. Er ist je nach Lufttemperatur ca. 30 - 40 Minuten lang verarbeitbar. Decostone fine wird mit der Traufel in gleichmäßiger Schicht ohne Druck glatt aufgezogen. Decostone fine kann nach dem Aufziehen leicht strukturiert werden. Nach einer Standzeit von ca. 30 - 45 Minuten (bei 20° C Temperatur) wird die Oberfläche im „wachsharten“ Zustand mit der Edelstahltraufel oder der Glätttraufel durch verpressen mit Druck geglättet. Die Art der Strukturierung und die Stärke des Glättens entscheidet wesentlich über das Erscheinungsbild der gestalteten Wandfläche.</p> <p>Durch das Glätten und verpressen entstehen je nach Farbton matte bis seidenmatte Oberflächen mit leichten Farbschattierungen.</p>
Verarbeitungstemperatur	<p>Nicht unter + 5 °C Luft- und Untergrundtemperatur. Nicht bei Frostgefahr und starker Sonneneinstrahlung verarbeiten.</p>
Lagerung	<p>Kühl und frostfrei lagern, dicht verschlossen ca. 12 Monate lagerfähig. Angebrochene Gebinde möglichst sofort verbrauchen.</p>
Werkzeuge	<p>Glätttraufel, Edelstahltraufel</p>
Verschmutzungen	<p>Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen, Fensterscheiben, Gesimse, Steinplatten gut abdecken. Unvermeidbare Flecken und Spritzer sofort mit viel Wasser entfernen.</p>
Entsorgung	<p>Abgebundenes bzw. eingetrocknetes Material kann mit dem Hausmüll entsorgt werden. Die DRACHOLIN Papier-Säcke tragen das REPASACK-Zeichen. Rest- entleerte Säcke werden über die örtlichen Sammelstellen der Wiederverwertung zugeführt.</p>
Qualitätsüberwachung	<p>DRACHOLIN mineralische Trockenputze werden im Werklabor ständig auf die Einhaltung ihrer gleichmäßigen Zusammensetzung und ihrer Eigenschaften überprüft.</p>
Sicherheitshinweise	<p>Der Trockenputz reagiert mit Feuchtigkeit alkalisch. Reizt die Augen und Haut. Bei Berührungen gründlich mit Wasser spülen, bei Augenkontakt unverzüglich den Arzt aufsuchen. Weitere Informationen siehe im Sicherheitsdatenblatt unter www.dracholin.de</p>
Technische Information	<p>Stand 02/2022</p>

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.