

Dekorativer Wand-, Bodenmörtel MSM+plus Taloschiert

Eigenschaften:

Der **CREAREV MSM+plus Mörtel** taloschiert ist ein exklusiver mineralischer, fugenloser 2 Komponenten Boden- oder Wand Belag. Durch seine geringe Einbauhöhe von 2-3 mm eignet sich dieses Produkt vorzüglich für Renovationen. Der CREAREV MSM+plus Mörtel ist in der Masse (Harz) mit Oxid Farbpigmenten eingefärbt.

Der **CREAREV MSM+plus Mörtel** ist nicht selbstnivellierend, Unebenheiten werden vom Untergrund übernommen. Ebenso können beim Einbau kleinere Unebenheiten und Arbeitsstrukturen entstehen. Dies gehört zur Charakteristik dieses Materials. Auf der Oberfläche ist immer der Kellen Schlag des Handwerkers zu sehen, was diesen Belag zu einem Unikat macht. Je nach Verarbeitungsart erreicht man moderne, wolkige oder rustikale, marmoriert Oberflächen.

Einsatzzweck:

Im Innenbereich. Seine wasserdichten (ab 2 mm) Eigenschaften machen **CREAREV MSM+plus Mörtel** zum idealen Boden- oder Wand Belag im ganzen Wohnbereich inkl. Nasszellen (ohne Duschen !).

Aufgrund der niedrigen Eigenelastizität dürfen nur Unterlagen behandelt werden, die ein geringes Dehnungs- und Schwingverhalten aufweisen. Der Untergrund muss fest, sauber, trocken und tragfähig. Er muss frei von Rückständen, Sinter- und Trennschichten sein. Fette, Altanstriche, Staub, usw. sind durch geeignete Massnahmen zu entfernen: Es gelten die SIA / DTU / DIN Anforderungen.

Aufbau:

- Grundierung
- Minimum Zwei oder Drei Schichten **CREAREV MSM+plus Mörtel**
- Porenfüller
- Minimum zwei Aufträge Siegelack

Verarbeitung:

Darauf achten, dass die Luft- und Boden-Temperaturen zwischen 8 und 22 Grad liegen und die Luftfeuchtigkeit nicht über 75% liegt.

Zuerst die Farbpigmente(Farbdosis) in den Harz Kanister geben und durchmischen.

Mischen Sie mit einem niedertourigen Rührwerk die Basis mit dem eingefärbten Harz. Sehr wichtig ist, dass immer mit dem richtige Mischverhältnis gearbeitet wird. Nur so viel Material anrühren wie man in 15 Min. verarbeiten kann. Material, das zu stocken anfängt, darf nicht weiter verarbeitet werden. **Wichtig vor jedem Mischen: Das Harz sehr gut aufschütteln, damit sich die Farbpigmente nicht absetzen können!**

Erster Auftrag: Die erste Schicht Mörtel wird mit einer Glättkelle aufgetragen. Die Kelle ist in einem 20 Grad Winkel zum Untergrund zu führen.

Zweiter Auftrag: Der zweite Auftrag erfolgt nach 2 bis 24 Stunden. Dieser wird mit einer Stucco-Kelle in kleinen Bewegungen dünn auf gespachtelt. Dieser Auftrag dient dazu, die erste Schicht zu Glätten. Um noch eine och feinere Oberfläche zu erhalten können Sie direkt auf den 2ten Auftrag eine dritte Schicht spachteln (nass in nass).

Schleifen: 24 Stunden nach dem zweiten Auftrag wird der Belag geschliffen (80 - 100 Korn) **Wichtig: Vor dem Versiegeln muss der Belag nun mindestens 5 Tage trocknen!**

Verbrauch:

Böden und Nasszellen: min. 3.6 kg pro m² = 2mm Einbauhöhe
 Dekorative Mauern: 2 kg pro m² = 1,5 mm Einbauhöhe

CREAREV LINIE erhältlich bei:

Schweiz : **ASB TRADE GmbH, Chamerstrasse 44, CH-6331Hünenberg, Tel. +41 (0)41 783 29 10, info@asb-gmbh.ch**

Deutschland: **BETON², Zunftstr. 28, D-85540 Haar, Tel. +49 (0)89 217 658 770, info@beton2.de**

France: **ASB TRADE France Sarl , Villa Celony, 1075 Rue d'Avignon, F-13090 Aix en Provence, Tel +33 (0)6 16 16**

Trocknungszeit:

Erster Auftrag: 2 bis 24 Stunden, sobald Begehbar ist der MSM+plus für den zweiten Auftrag bereit.
Zweiter (dritter) Auftrag: Begehbar nach 24 Stunden
Trocken zum Versiegeln nach 5 bis 7 Tagen (je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit)
Voll ausgehärtet nach 28 Tagen

Mischverhältnis:

Das Mischverhältnis Basis und Harz (Eingefärbt) ist 3 : 1 (1 kg Pulver mit 300gr eingefärbtem Harz)

Topfzeit:

Bei 20 Grad ca. 60 - 90 Minuten, ab einer Temperatur von 30 Grad ist ein Verarbeitung praktisch unmöglich.

Reinigung:

Das Werkzeug sofort mit Wasser reinigen.

Applikation:

Stucco-Kelle aus Inox oder Kunststoff.

Lieferform:

Kit (Basis und Harz): Kessel 20 kg Pulver und Kanister 6 kg Harz , plus Farbdosis
Farbdosis: Farbpigmente

Druckfestigkeit:

Mittelwert im Labor nach 28 Tagen 54 N/mm²; dies ergibt im Objekt ca. 450 bis 500 kg pro cm².

Haftzugfestigkeit:

Mittelwert im Labor nach 35 Tagen: 1 N/mm².

Biegezugfestigkeit

Mittelwert im Labor nach 28 Tagen: 11 N/mm².

Lagerfähigkeit:

In den Original-Gebinden kühl und trocken lagern. 9 Monate lagerfähig.

Farbe:

25 NCS Farbtöne.

Transport:

ADR-frei; kein Gefahrgut

R und S Sätze:

R 37/38; R 41; S 2; S 26; S 39, S 46. Siehe Sicherheitsdatenblätter.

Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Information. Die vorstehenden Angaben entsprechen dem letzten Stand unserer Erfahrung. Eine Gewähr für den Anwendungsfall sowie eine Haftung schliessen wir aus. Dies gilt insbesondere für Mangelfolgeschäden. Eine Haftung durch Beratung unserer Mitarbeiter kann von uns nicht übernommen werden. Insofern üben unsere Mitarbeiter nur eine unverbindliche Informationstätigkeit aus. Die Bauaufsicht, die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien und die Beachtung der anerkannten Regeln der Technik liegen ausschliesslich beim Verarbeiter, auch dann wenn unser Mitarbeiter bei der Verarbeitung vor Ort war. Bedingt durch technische Entwicklungen können Änderungen eintreten. Gültig ist die jeweils neuste Ausgabe dieser Information. In Spezialfällen verlangen Sie bitte eine separate technische Information.

CREAREV LINIE erhältlich bei :

Schweiz : **ASB TRADE GmbH, Chamerstrasse 44, CH-6331Hünenberg, Tel. +41 (0)41 783 29 10, info@asb-gmbh.ch**

Deutschland: **BETON², Zunftstr. 28, D-85540 Haar, Tel. +49 (0)89 217 658 770, info@beton2.de**

France: **ASB TRADE France Sarl , Villa Celony, 1075 Rue d'Avignon, F-13090 Aix en Provence, Tel +33 (0)6 16 16**