

Montana Marmor Designspachtel MFS 86, Spachtelfarbe.

- Dispersionsspachtel für Innen, weiß und farblos zum Einfärben
- Besonders feinteilige Spachtel, tropf- und spritzgehemmt
- Nassabriebbeständig nach DIN EN 13300, Klasse 1
- Deckvermögen nach DIN EN 13300, Klasse 1
- Lösemittelfrei, atmungsaktiv, Stoßfest, geruchsarm
- Teil der DESIGN Produktgruppe für Effektbeschichtungen

Art.-Nr.: A 5039

Spezifikation: Innen-Spachtelfarbe von besonderer Feinheit und Elastizität auf Basis Acrylat- Copolymer, weiß und farblos. Gute Deckkraft, sehr gut waschbeständig, seidenmatt, für Wand- und Deckenflächen.

Geeignet für glatte, vorbereitete Untergründe die eine sehr glatte Oberfläche ermöglichen.

Wird verwendet, um in Spachteltechnik Marmoreffekte im Innenbereich zu erzielen.

Kann weiß oder eingefärbt (meist hellgrau) verarbeitet werden. Einfärben mit „Montana Volltonfarbe Trend Line“.

Muss in mehreren Schichten aufgetragen werden. Umweltfreundlich, wasserbasiert.

Applikation: Spachtel.

Farbton: farblos und weiß

Untergrund: Im Innenbereich auf Montana Wand und Fassadenfarbe, weiß.

Ergiebigkeit: 10-20 m² / Liter; je nach Spachtelstärke bei einmaligem Auftrag.

VOC 2010: Kat A /Basis Wb /MAX Wert 30g/L /IST Wert 29g/L

Anwendungsgebiete:

Für Innenbeschichtung in bewohnten und nicht bewohnten Räumen. Für Untergründe die eine sehr glatte Oberfläche ermöglichen, z. B. Innenputz, Gipskarton, Beton, Holzfaserplatten, Hartfaser- und Hartschaumplatten. Als Mehrfachbeschichtung in Spachteltechnik aufzutragen, um Marmor- Effektoberflächen zu erreichen.

Zur Verarbeitung in technischen Gewerbebetrieben bestimmt.

Eigenschaften:

Wasserbasierte, lösemittelfreie Dispersions- Spachtelmasse in besonders feiner Struktur, umweltschonend und geruchsarm. Waschbeständig, sehr gut deckend, für alle Wand und Deckenflächen in Innenbereich, für hohe Beanspruchung.

Formaldehydfrei. Halogenfrei. Schwermetallfrei konserviert. Verarbeitbar als weiße Spachtelmasse und in Bunttönen. Einfärbungen mit Montana Volltonfarbe „Trend Line“ möglich.

Technische Hinweise:

Auftragsverfahren: Spachtel, Pinsel, Rolle.

Glanzgrad: seidenmatt

Verarbeitungstemperatur: nicht unter +6°C und über +30°C (Material.- Umluft.- und Raumtemperatur)

| | |
|--------------------------|--|
| Verbrauch: | 1 Liter reicht für 10- 20 m ² bei Spachtelauftrag auf glattem Untergrund. Auf rauen Flächen entsprechend mehr. |
| Trockenzeit: | Bei + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 6 Std. Oberflächentrocken und überbeschichtbar. Durchgetrocknet und belastbar nach ca. 3 Tagen. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchtigkeit verlängern sich diese Zeiten. |
| Reinigung der Werkzeuge: | sofort nach Gebrauch mit Wasser. |
| Allgem. Hinweis: | vor Gebrauch und nach längeren Pausen umrühren, nicht mit lösemittelhaltigen Produkten mischen. |
| Abtönen: | mit Montana Volltonfarben „Trend Line“. |
| Flammpunkt: | keiner |
| Gefahrenklasse: | keine Kennzeichnung VbF: entfällt, Gef. Stoff V: nicht kennzeichnungspflichtig, GGVS / ADR: nicht kennzeichnungspflichtig |

Beschichtungsaufbau:

Der Untergrund muss sauber, trocken, öl-, fettfrei und tragfähig sein. Nicht tragfähigen oder blätternden Oberflächen entfernen. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs.3 beachten. Leimfarben und kreiende Oberflächen restlos abwaschen.

Saugende und kritische Untergründe vorstreichen mit Rhenocoll Aqua Tiefgrund, Grundanstrich mit Montana Fassadenfarbe AF 56 oder 58 -mit bis zu 10% Wasser verdünnen- . Der Grundanstrich kann im Farbton weiß oder hellgrau erfolgen.

Jetzt wird mehrfach (3-5mal) Montana Marmor Designspachtel IWS 86 unverdünnt aufgespachtelt, im Farbton Weiß. Um die typischen Marmoreffekte zu erreichen erfolgt dann auch im Farbton Grau ein weiterer Auftrag (2-3mal).

Lagerung:

Im Originalgebinde nicht unter +8°C sowie nicht längere Zeit über + 30°C lagern und transportieren, gut verschließen. Im unangebrochenen Originalgebinde 2 Jahre lagerfähig. Anbruchgebinde bald aufbrauchen.

Liefergebinde:

5 l Eimer
15 l Eimer

Entsorgung:

Restinhalt verarbeiten oder eintrocknen lassen, danach als Hausmüll entsorgen. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.

Ökologie:

Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Essen, Trinken Rauchen während der Verarbeitung vermeiden.

Sicherheitshinweis:

Auch bei der Verarbeitung umweltfreundlicher Lacke sind übliche Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel nicht einatmen. Während und nach der Verarbeitung für ausreichende Lüftung sorgen. Bei Berührung mit Augen oder Haut sofort mit Wasser abspülen.

Service:

Unser anwendungstechnischer Beratungsdienst steht Ihnen jederzeit unverbindlich zur Verfügung.

Tel.: + 49 (6384) 9938-0
Fax: + 49 (6384) 9938-112
E-Mail: info@rhenocoll.de

Diese Angaben sind unverbindlich und beruhen auf Erfahrungen in der Praxis, sowie den bei uns durchgeführten Versuchen und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der neuesten BGH-Rechtssprechung.

Wir empfehlen in jedem Falle die Durchführung eigener Versuche, da wir auf die Vielfalt der Werkstoffe und auf deren Verarbeitung keinen Einfluss haben.

Über den Inhalt des Merkblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch das Stammwerk.

Es gelten in jedem Falle unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit.