



HADALAN® MST 89M

Marmorsteine zur dekorativen Oberflächengestaltung, 2 – 4 mm



Diese Piktogramme gelten für das **Grundprodukt**.
Abweichungen sind je nach Einsatzbereich und Verarbeitung möglich.

PRODUKTINFORMATION

Beschreibung

HADALAN® MST 89M sind lichteichte, abriebfeste Steinfraktionen zur Herstellung anspruchsvoller Bodenbeläge. Durch eine spezielle Oberflächenbehandlung der Steine werden Ecken und Kanten gebrochen, was zu einer besonders leichten Verarbeitung führt.

Anwendung

- zur Herstellung dekorativer, rutschhemmender Spachtelbeläge in Verbindung mit dem jeweiligen HADALAN Bindemittel

Einsatzbereich

- Balkon- und Terrassenflächen
- Bodenflächen im Innenbereich
- Außentreppen
- mineralische Untergründe

Eigenschaften

- lichteicht
- farbstabil
- abriebfest
- witterungsbeständig
- natürliche Farbtöne

Technische Daten

lieferbare Gebindegrößen	25 kg/PE-Sack
Farbton/Farbtöne	anthrazit
Körnung	2 – 4 mm
Verbrauch	ca. 12 kg/m ² bei 8 mm Schichtstärke



UNTERGRUND

Beschaffenheit / Prüfungen

- Der Untergrund muss tragfähig, oberflächentrocken und frei von Schmutz, Staub, Reinigungsmittelrückständen oder anderen trennenden Substanzen sein.
- Bei starken Temperaturwechseln, im Zusammenhang mit erhöhter Luftfeuchtigkeit, besteht die Gefahr der Kondenswasserbildung auf der Untergrundoberfläche. Vor Beginn der Beschichtungsarbeiten muss der Untergrund restlos abgetrocknet sein. Bei der Beschichtung von feuchten Oberflächen kann es ansonsten zu Ablösungen oder Irritationen in der Materialoberfläche kommen.

EINSATZBEREICHE UND VERARBEITUNG

Auftragen

- HADALAN MST 89M werden je nach Einsatzbereich mit 3,5 – 7 % Bindemittel vermischt. Ggf. sind Vorversuche durchzuführen.
- Das angerührte Spachtelgemisch wird auf die vorbereitete Fläche gleichmäßig verteilt und homogen mit Glättkelle abgezogen und verdichtet.
- Bitte auch die Verarbeitungsanleitung "Sanierung, Beschichtung und dekorative Gestaltung mit HADALAN PUR Flüssigkunststoffen" beachten.

HINWEISE

Reinigung

- Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit HADALAN EPV 38L reinigen.
- Ausgehärtetes Material lässt sich nur noch mechanisch entfernen.

Systemprodukte

- HADALAN® BM1K 32P
- HADALAN® LF68 12P
- HADALAN® EPV 38L

Zu beachten

- Bei der Anwendung und Verarbeitung von Systemprodukten sind die jeweiligen technischen Merkblätter zu beachten.
- Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte der Verarbeitungsanleitung "Sanierung, Beschichtung und dekorative Gestaltung mit HADALAN® PUR Flüssigkunststoffen".
- Optisch zusammenhängende Flächen sind zur Vermeidung von Farbtonunterschieden mit Material aus der selben Herstellung zu verarbeiten.
- Bei den Verlegearbeiten ist darauf zu achten, dass die Entwässerungsebene über ein ausreichendes Gefälle verfügt, so dass sich der Natursteinbelag sachgerecht entwässern kann und keine Pfützenbildung entsteht.

Inhaltsstoffe

- Natursteine

Arbeitsschutz / Empfehlung

- Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Entsorgung

- Für alle Systeme gilt: Nur restentleerte Gebinde zum Recycling-Partner Interseroh geben. Materialreste können nach EAK-Schlüssel Nr. 17 09 04 (gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen) entsorgt werden.

Hersteller

Sievert Baustoffe SE & Co. KG
Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück
Tel. +49 2363 5663-0, Fax +49 2363 5663-90
hahne-bautenschutz.de, info-hahne@sievert.de

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.