

NÖHMER GMBH & CO KG

A-4854 Weißenbach a. Att. · Ischler Straße 50 · +43 7663 8910, Fax -33
A-4863 Seewalchen a. Att. · Gewerbegebiet Ager 9 · +43 7662 57330
beton-kies@noehmer.at · www.noehmer.at

MOLDAN DoloSafe Kleber Produktdatenblatt

Produktbeschreibung:

MOLDAN DoloSafe Kleber ist ein werksgemischter, laborüberwachter Trockenmörtel aus Spezialzementen und Gesteinskörnungen speziell für den Schwimmteich- und Naturpoolbau gemäß ÖNORM L 1128.

Anwendung:

MOLDAN DoloSafe Kleber wird zur Stein- und Plattenverlegung in Kombination mit MOLDAN DoloSafe Mörtel eingesetzt. Aufgrund seiner Zusammensetzung und der hohen Reinheit (Phosphorarmut) besonders geeignet für Schwimmteiche, Biotope und Naturpools.

Untergrund:

Der Untergrund muss frostfrei sein. Auf Festigkeit, Ebenflächigkeit, Sauberkeit und Feuchtigkeitsgehalt prüfen. Stark saugende Untergründe sind vorzunässen. Die zu versetzenden Steine und Platten müssen frei von Verunreinigungen sein.

Verarbeitung:

MOLDAN DoloSafe Kleber kann als Sackware (händisch, Zwangs- oder Freifallmischer) oder Siloware mit Durchlaufmischer angemischt werden. Fugen vollflächig mit Mörtel füllen, verdichten und nach dem Ansteifen bündig schließen, bzw. glätten (Fugeneisen, Katzenszunge, Plastikrohr, etc.). Übermäßiges Nachwässern, bzw. Auswaschen der Fugen ist hierbei, ebenso wie beim anschließenden Reinigen der Steine zu vermeiden. Material ist nicht für das Verfugen in Schlammtechnik geeignet, der Gesamtfugenanteil darf 30% nicht überschreiten.

Lagerung:

Trocken auf Paletten mindestens 9 Monate lagerfähig.

Lieferform:

In 25 kg Kunststoffsäcken, lose im Silo

Besonders zu beachten:

In Zweifelsfällen bezüglich Verarbeitung, Untergrund oder konstruktiver Besonderheiten Beratung anfordern. Nicht mit anderen Materialien vermischen. Die Luft-, Material- und Untergrundtemperatur muss während der Verarbeitung und der Trocknungsphase über 5 °C liegen. Nur reines Leitungswasser verwenden. Beim Einbau des Mörtels ist die ÖNORM B 4710-1 zu beachten.

Technische Daten:

Körnung: 0 – 0,4 mm

Schüttgewicht: ca. 1,45 kg/l

Wasserbedarf: 240 l pro Tonne

6 l pro 25 kg Sack

Ergiebigkeit: 1 t ca. 600 l Frischbeton,

Expositionsklasse: frostbeständig

Druckfestigkeiten: 28d: > 30N/mm²

Produktdatenblatt Moldan Kleber Ausgabe 1 / 16.01.2020

Unsere Lieferungen erfolgen aufgrund der allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen und ausschließlich unter Eigentumsvorbehalt. Bei Zahlungsverzug werden bankmäßige Verzugszinsen in Anrechnung gebracht.

Nöhmer GmbH & Co KG

UID-Nr.: ATU 24846905
DVR: 0941379, FN 26822 w
EORI-Nr.: ATEOS1000041127
Landesgericht Wels

RAIBA Attersee-Nord

Konto-Nr.: 310 045, BLZ: 34 608
IBAN: AT22 3460 8000 0031 0045
BIC: RZOOAT2L608

Allg. Sparkasse ÖÖ

Konto-Nr.: 06100-004 611, BLZ: 20 320
IBAN: AT94 2032 0061 0000 4611
BIC: ASPKAT2L

Oberbank Vöcklabruck

Konto-Nr.: 881-0854.50, BLZ: 15 120
IBAN: AT69 1512 000 8810 85450
BIC: OBKLAT2L

