

MAPEFORM DMA 100

Mineralöhlhaltiges Trennmittel. lösemittelfrei

ANWENDUNGSBEREICH

Mapeform DMA 100 ist ein Spezial-Zusatzmittel auf Basis hochraffinierter Mineralöle für Baustellen und Fertigteilwerke, zur dauerhaften Trennung von Beton und Stahlschalungen.

Anwendungsbeispiele

- für glatte, saugende und nicht saugende Schalungen;
- für beheizte Schalungen;
- zum Schutz von Mischern;
- zum Schutz von Transportfahrzeugen.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Mapeform DMA 100 ist ein gebrauchsfertiges lösemittelfreies Schalöl zur dauerhaften Trennung von Beton und Stahlschalungen.

Mapeform DMA 100 weist eine gute Haftung auf den Schalungselementen auf.

Mapeform DMA 100 dient gleichzeitig als Schutz der Schalung vor Korrosion.

VERARBEITUNG

Mapeform DMA 100 wird händisch oder maschinell in dünner, gleichmäßiger Schicht aufgetragen. Überschüsse oder örtliche Anreicherungen sind unbedingt zu vermeiden.

Um die optimale Wirkung von **Mapeform DMA 100** zu erzielen, müssen die zu behandelnden Schalflächen trocken und sauber sein. Rost oder Betonrückstände sind unbedingt zu entfernen.

DOSIERUNG

Je nach Saugfähigkeit und Rauigkeit des Untergrundes:

- saugend 35-60 g/m²;
- nicht saugend 25-40 g/m².

LIEFERFORM

25 Liter, 210 Liter, 1:000 Liter IBC,

LAGERUNG

12 Monate trocken lagerfähig. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen. Nicht in Kontakt mit Wasser oder Feuchtigkeit bringen. Nicht in der Nähe von Zündquellen lagern.

VORSICHTS- UND SICHERHEITSHINWEISE

Hinweise zur sicheren Anwendung unserer Produkte können der letzten Version des Sicherheitsdatenblattes auf www.mapei.com entnommen werden.

PRODUKT FÜR DEN BERUFSMÄSSIGEN GEBRAUCH

TECHNISCHE DATEN (typische Werte)

KENNDATEN DES PRODUKTS

Konsistenz:	flüssig
Farbe:	hellgelb
Geruch:	charakteristisch
Dichte (g/cm ³):	0,82 – 0,88
Kennzeichnung nach – GISCODE:	BZM40 – Betontrennmittel, aromatenarm

ENTSORGUNG

Gebinde tropffrei entleeren. Gebinde und Produktreste sind gemäß den örtlichen Richtlinien zu entsorgen.

HINWEIS

Die Angaben in diesem Merkblatt zu den Produkteigenschaften und der Verarbeitung entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und Erfahrungen sowie unserer Entwicklung unter standardisierten Bedingungen. Sie können jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften oder Garantie der Eignung des Produkts für den Einzelfall darstellen. Bei der Produktanwendung sind immer die konkreten Umstände und aktuellen Gegebenheiten der Baustelle zu beachten. Vor der Anwendung unserer Produkte soll der Verwender daher deren Anwendung testen und sich von ihrer Eignung überzeugen. Die Verantwortung für die richtige Verwendung und Ausführung liegt ausschließlich beim Anwender.

Die aktuellste Version des technischen Merkblattes erhalten Sie unter www.mapei.com.

RECHTLICHE HINWEISE

Der Inhalt aus diesem technischen Merkblatt darf in andere projektbezogene Dokumente kopiert werden, aber durch das hieraus entstehende neue Dokument werden die Anforderungen des technischen Merkblattes, welches zum Zeitpunkt der Verarbeitung des MAPEI-Produktes gültig ist, weder abgeändert noch ersetzt. Die aktuellste Version des technischen Merkblattes können Sie unter www.mapei.com herunterladen. Die früheren Versionen verlieren ihre Gültigkeit.

JEDE ABÄNDERUNG DES TEXTES ODER DER ANFORDERUNGEN, DIE IN DEM TECHNISCHEN MERKBLATT ENTHALTEN SIND ODER AUS DIESEM ABGELEITET WERDEN, FÜHREN ZUM AUSSCHLUSS DER VERANTWORTUNG VON MAPEI.

10837-7-2022 de-at (AT)

Die Vervielfältigung der hier veröffentlichten Texte, Fotos und Illustrationen ist untersagt und bedarf der vorherigen Genehmigung durch MAPEI

