



Induline Mix & Go

Streichadditiv

Verfügbarkeit			
Anz. pro Palette	288	72	
VPE	1 l	5 l	
Gebinde-Typ	Eimer W	Eimer W	
Gebinde-Schlüssel	01	05	
Art.-Nr.			
Streichadditiv	3246	■	■

Verbrauch 10 %



Anwendungsbereiche

- Zur Herstellung von Streichqualitäten aus Spritzqualitäten
- Für professionelle Verarbeiter



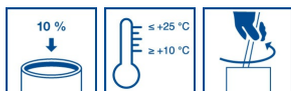
Mögliche Systemprodukte

- Induline DW-601 Aqua Stopp (1725)
- Induline LW-700 (3400)
- Induline DW-691 (3070)
- Induline LW-720 (3996)
- Induline LW-790 (7960)
- Induline DW-625 (1764)
- Induline LW-715 (1785)
- Induline LW-725 (3941)

Verarbeitung

■ Verarbeitungsbedingungen

Material-, Umgebungs- und Untergrundtemperatur: mind. +5 °C bis max. +25 °C



Induline Mix & Go Streichadditiv vorsichtig den Induline Produkten zugeben und gründlich einrühren.

Material vor jedem Gebrauch wieder gut aufrühren.

Angebrochene Gebinde gut verschließen und möglichst bald aufbrauchen.

Lagerung / Haltbarkeit

Im ungeöffneten Originalgebinde kühl, trocken und vor Frost geschützt gelagert mind. 24 Monate.





Sicherheit / Regularien

Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung und Ökologie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

Entsorgungshinweis

Größere Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften in der Originalverpackung zu entsorgen. Völlig restentleerte Verpackungen sind den Recyclingsystemen zuzuführen. Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Wir weisen darauf hin, dass die vorstehenden Daten/ Angaben in der Praxis bzw. im Labor als Richtwerte ermittelt wurden, und daher grundsätzlich unverbindlich sind.

Die Angaben stellen daher lediglich allgemeine Hinweise dar und beschreiben unsere Produkte sowie informieren über deren Anwendung und Verarbeitung. Dabei muss berücksichtigt werden,

dass aufgrund der Unterschiedlichkeit sowie der Vielseitigkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen, der verwendeten Materialien und Baustellen naturgemäß nicht jeder Einzelfall erfasst werden kann. Insoweit empfehlen wir daher in Zweifelsfällen entweder Versuche durchzuführen oder bei uns nachzufragen. Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigenschaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich

zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Technischen Merkblattes ersetzt die Neuauflage das bisherige Technische Merkblatt.