

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Verbessert die Haftung des Kosmetikspachtels auf zementgebundenen Untergründen
- Erhöht die Elastizität des Kosmetikspachtels
- Weitgehende Vermeidung von Spannungsrissen
- Verbessert die Verarbeitbarkeit von Kosmetikspachteln
- Erhöht die Öldichtigkeit

## ANWENDUNGSGEBIETE

- Zur Veredelung von Fein- und Superfeinspachteln der Betonkosmetik
- Kunststoffadditiv für mineralische Systeme, z. B. Estrich und Beton
- Glattstriche
- Unter Anmischen mit Betonkosmetikspachtel als Haftbrücke geeignet

## VERARBEITUNGSHINWEISE

Murafan 39 ist eine Kunststoffdispersion auf Styrol/Acrylat-Basis zur Vergütung von Betonkosmetikspachteln sowie zur Herstellung von Haftbrücken.

**Untergrundvorbereitung:** Der Untergrund muss sauber, fest, tragfähig und frei von haftungsmindernden Substanzen sein. Eine genügende Rauigkeit ist erforderlich. Der Untergrund muss vorgehäst werden, so dass die Fläche zwar mattfeucht, aber noch saugfähig ist.

**Mischen:** Zur Anwendung wird Murafan 39 je nach Einsatzgebiet mit Wasser im Verhältnis 1 : 2 bis 1 : 6 verdünnt.

**Materialauftrag:** Auf den vorgehästeten Untergrund wird Murafan 39 mit Betonkosmetikspachtel als schlämmende Haftbrücke aufgetragen.

Beim Aufbringen als Haftbrücke ist darauf zu achten, dass der nachfolgende Spachtelarbeitsgang frisch in frisch erfolgt. Zur Anwendung als Veredelung von Betonkosmetikspachteln wird Murafan 39 im Anmachwasser verdünnt.

## TECHNISCHE WERTE & PRODUKTMERKMALE

Kenngroße	Einheit	Wert	Bemerkungen
Dichte	kg/dm <sup>3</sup>	ca. 1,01	
Verbrauch (Additiv) <sup>1)</sup>	l		
Als Haftbrücke		1 - 2	
Als Mörtel		1 - 4	
Als Zementestrich		1 - 6	

Alle technischen Kennwerte sind Laborwerte und bei 21°C ±2°C und 50% rel. Luftfeuchte ermittelt.

1) gemischt mit Wasser

Form	flüssig
Werkseigene Produktionskontrolle	DIN EN ISO 9001
Lieferform	11 kg Kanister, 30 kg Kanister, 200 kg Fässer (auf Anfrage)
Eigenüberwachung	DIN EN ISO 9001
Lagerung	In nicht angebrochener Originalverpackung bei trockener und kühler Lagerung 12 Monate lagerfähig.
Farbton	weiß
Gebindeentsorgung	Einweggebinde restlos entleeren. Beachten Sie hierzu unser Informationsblatt "Rücknahme restentleerter Transport- und Verkaufsverpackungen". Dieses senden wir Ihnen auf Wunsch gerne zu.

### Sicherheitshinweise

Bitte beachten Sie die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf den Etiketten und den Sicherheitsdatenblättern.

**Anmerkung:** Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Die von der Standardanwendung abweichenden Objektgegebenheiten sind vorab vom Planer zu überprüfen und bedürfen der Einzelfreigabe. Die technische Beratung der Fachberater der MC ersetzt nicht die planerische Aufarbeitung der Bauwerkshistorie. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Von den Angaben unserer Datenblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. In jedem Fall sind die allgemein anerkannten Regeln der Technik einzuhalten. Die in diesem technischen Datenblatt aufgeführten Angaben sind gültig für das Produkt, welches von der in der Fußzeile aufgeführten Ländergesellschaft ausgeliefert wurde. Es ist zu beachten, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie jeweils die im Ausland gültigen Produktdatenblätter. Es gilt das jeweils neueste technische Datenblatt, das Ausgabedatum in der Fußzeile ist zu beachten. Alle vorangegangenen Ausgaben sind ungültig und dürfen nicht mehr verwendet werden. Die neueste Fassung kann von uns angefordert oder im Internet abgerufen werden. [2300015586]