

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Werkzeugset, bestehend aus:

- Kelle zum Auftragen von Spachtelmassen
- Glätter zum Spachteln, Glätten und Nachschneiden von Betonkosmetikspachteln
- MC-Tool Rubber, Gummireibebrett zum Auftragen von feinen Spachteln
- MC-Tool Sponge, Reibeschwamm zur Finalisierung einer feinen und glatten Oberfläche
- Handschleifer mit 4 Schleifgitter und Poliervlies
- MC-Tool Natural Sponge, Naturschwamm für Betonretusche
- Schutzhandschuhe
- Schutzbrille

ANWENDUNGSGEBIETE

- Werkzeug zur Verarbeitung von Betonkosmetikoberflächen
- Werkzeug zur Erzielung von besonders feinen und glatten, gespachtelten Oberflächen
- Werkzeug zur Erzielung einer Sichtbetonoptik

VERARBEITUNGSHINWEISE

Das Werkzeugset eignet sich speziell zur Verarbeitung hochwertiger Spachteloberflächen.

Untergrundvorbereitung: Die zu bearbeiten Flächen müssen sauber, fest, tragfähig und frei von haftungsmindernden Stoffen sein. Der Untergrund muss vorgemischt werden, so dass die Fläche mattfeucht und noch saugfähig ist.

Bitte die Hinweise im Merkblatt „Allgemeine Verarbeitungshinweise für Grobspachtel“ sowie „Allgemeine Verarbeitungshinweise für Fein- und Superfeinspachtel“ beachten.

Verarbeitung: Die Haftbrücke wird in das vorgelegte Wasser unter ständigem Rühren eingestreut, bis eine homogene, klumpfreie und schlammfähige Konsistenz erreicht ist. Die Haftbrücke wird mit einem Pinsel oder Quast aufgetragen und auf den mattfeuchten Untergrund sorgfältig eingebürstet.

Kelle/Glätter: Der Grobspachtel wird auf die noch frische, mattfeuchte Haftbrücke mit der Kelle aufgespachtelt. Nach Trocknung wird mit dem Glätter nachgeschnitten.

MC Tool Rubber: Der Auftrag des Fein- und Superfeinspachtel aus der Emcefix- und Nafuquick- Reihe erfolgt mit dem Gummireibebrett MC-Tool Rubber.

MC-Tool Sponge: Die Betonoberfläche wird zunächst mit dem Glätter nachgeschnitten. Nachdem der Spachtel angezogen hat, wird die gespachtelte Oberfläche mit dem Reibeschwamm MC-Tool Sponge finalisiert und gegebenenfalls mit dem Schleifgitter abgeschliffen.

Besondere Hinweise: Bitte die Hinweise im Merkblatt „Allgemeine Verarbeitungshinweise für Grobspachtel“ sowie „Allgemeine Verarbeitungshinweise für Fein- und Superfeinspachtel“ beachten.

Handwerklich bedingt können Farbtonveränderungen auftreten!

Die kosmetisch behandelten Oberflächen müssen rechtzeitig nachbehandelt werden, damit eine zu rasche Wasserverdunstung durch Sonneneinstrahlung und Wind verhindert wird.

TECHNISCHE WERTE & PRODUKTMERKMALE

KenngroÙe	Einheit	Wert	Bemerkungen
Verarbeitungsbedingungen	°C	≥ 5 ≤ 30	Luft-, Untergrund- und Materialtemperatur
			Alle technischen Kennwerte sind Laborwerte und bei 21°C ±2°C und 50% rel. Luftfeuchte ermittelt.
Gerätereinigungsmittel	sauberes Wasser		
Lieferform	3 kg Eimer		
Lagerung	In nicht angebrochener Originalverpackung und bei Temperaturen zwischen 5°C und 30°C in trockener Umgebung mindestens 24 Monate lagerfähig.		
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. [2300017059]