



## Technisches Datenblatt

# MINPUR<sup>®</sup> Farbpigmente

für alle rein mineralischen Dünnschicht Systeme  
SBK-08 / DP1 / IBB / Synfola-Gold

## Pigmentbeschreibung

### Anwendungsbereiche

❶ Pigmente zum Einfärben der Mineralischen Betonkosmetik SBK-08, der Mineralischen Beschichtungen DP1 / IBB Wand, DP1 / IBB Boden, IBB / Industrie Beton Beschichtung und Einfärbung von der Untergrundbeschichtung des Synfola-Goldes.

❷ Die Pigmente werden in Beutel à 0,75 Kg für DP1 / IBB Beschichtungen und für SBK-08 in Beutel à 0,50 Kg geliefert. Die Pigmente müssen vor der Zugabe im SBK-08 / DP1 / IBB / Synfola-Gold eingesumpft werden.

❸ **Einsumpfen:** Das Farbpigment wird mit der Anmachflüssigkeit M-10 Mischwasser vermischt und mit einem Stabmixer ca. 2 - 3 Minuten gut gemischt.

**Einsumpfmischung:** 1 Beutel Farbpigmente (à 0,75 Kg) oder (à 0,50 Kg) auf ca. 0,75 - 1,5 kg M-10 Mischwasser geben und gut mischen. Die Mischung ca. 10 Minuten einziehen lassen und nochmals gut Nachmischen. So können die Farbpigmente vollständig aufgelöst werden. Wird nicht eingesumpft, besteht die Gefahr von Streifenbildungen auf der Fläche.

### Gebrauchsanweisung / Verarbeitung

**Lagerung:** Trocken lagern. Farbbeutel immer gut verschlossen halten.

**Haltbarkeit:** Bis zur Verarbeitung 24 Monate ab Auslieferdatum bei Trockener Lagerung.

**Entsorgung:** Sicherstellen, dass das Produkt nicht ins Abwasser oder in die Kanalisation gelangt. Beachten Sie die allgemeinen Vorschriften zur Entsorgung von Bund, Kanton oder Gemeinde.

#### Reinigung der Arbeitsgeräte / Entsorgung

Die Reinigung erfolgt mit Leitungswasser. darf nicht ins Abwasser oder in die Kanalisation gelangen. Angemachte Restprodukte im Kübel aushärten lassen und entsorgen.

## Technische Daten

### Pigmentverbrauch für ein 15 kg Gebinde ohne Anmachflüssigkeit

M-Beschichtungen DP1 / IBB Wand - Boden und IBB ca. **max. 1.5 kg** (2 Säcke Pigment à 0,75 Kg)

M-Betonkosmetik SBK-08 ca. **max. 1.0 kg** (2 Säcke Pigment à 0,50 Kg)

Die Menge der Pigmentzugabe auf ein 15 Kg Gebinde ist maximal 1,5 Kg respektiv 1,0 Kg und ist unter anderem abhängig von der Verarbeitung, dem Untergrund und Konsistenz. Die angegebenen Verbrauchswerte können nur der Orientierung dienen. Genaue Verbrauchswerte sind ggf. am Objekt zu ermitteln und die Pigmentzugabe je nach gewünschtem Farbton prozentual anzupassen (zu reduzieren).

**Verarbeitungstemperatur:** 8 - 30 °C

**Untergrundtemperatur:** höher 10 °C

**Restfeuchtigkeit** -----

**Verpackung / Lieferform:** DP1 / IBB Wand - Boden und IBB **Pigmentsäcke à 0,75 Kg**  
 Betonkosmetik SBK-08 **Pigmentsäcke à 0,50 Kg**

**Lagerfähigkeit / Lagerung:** Trocken lagern. Farbbeutel immer gut verschlossen halten.

**Haltbarkeit:** Bis zur Verarbeitung 24 Monate ab Auslieferdatum bei Trockener Lagerung.

Unsere Informationen entsprechen unseren heutigen Kenntnissen und Erfahrungen nach unserem besten Wissen. Wir geben sie jedoch ohne Verbindlichkeit weiter. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorbehalten. Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit unserer Produkte und Leistungen und stellen keine Garantie dar. Der Abnehmer ist von einer sorgfältigen Prüfung der Funktionen bzw. Anwendungsmöglichkeiten der Produkte nicht befreit. Die Austestung der Eignung der beschriebenen Produkte liegt ausschliesslich im Verantwortungsbereich des Abnehmers und muss durch dafür qualifiziertes Personal erfolgen. Dies gilt auch hinsichtlich der Wahrung von Schutzrechten Dritter.

**Ausgabe: Januar 2018**

Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Datenblatt seine Gültigkeit.