

TECHNISCHES MERKBLATT

Okamul DZ 18

Kleber-Flex-Zusatz

- zur Herstellung eines hoch verformbaren Kleberbettes
- hochwertiges Vergütungsmittel
- einfache Dosierung



BESCHREIBUNG

Lösemittelfreie Kunststoffdispersion zur Vergütung von zementären Dünnbett- und Mittelbettmörteln. In Verbindung mit z.B. **Servofix KM-F Plus**, **ServoStar® 3000 Flex**, **ServoStar® 4000 Flex** und **Servoflex 5 royal** kann mit **Okamul DZ 18** ein **flexibles und wasserabweisendes Kleberbett** hergestellt werden. Die vergüteten Klebemörtel sind geeignet zur Verlegung auf Balkonen, Terrassen, Heizestrichen, alten Fliesen, Fassaden, Gipskartonplatten, Ortbeton, Betonfertigteilen sowie zur Verlegung von Glasmosaik, Feinsteinzeug, großformatigen keramischen Belägen und zur Verklebung von Dämmstoffplatten.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Mit **Okamul DZ 18** vergüteter Dünnbettmörtel haftet auf feuchten und trockenen, jedoch trennmittelfreien und tragfähigen Untergründen. Gips- und gipsartige Untergründe müssen entsprechend trocken sein.

VERARBEITUNG

Okamul DZ18 mit der entsprechenden Wassermenge (je nach Anwendungsbeispiel 1 : 1 oder 1 : 2) vormischen. Anschließend das gewählte zementäre Produkt anrühren. Die Mischungsverhältnisse richten sich nach dem Einsatzbereich und sind den Verarbeitungshinweisen des gewählten Fliesenklebers zu entnehmen.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Farbe	weiß
Anwendungsgebiet	innen und außen
Verarbeitungstemperatur	+ 5°C bis + 25°C (Untergrund)
GISCODE	D 1 nach TRGS 610
Lagerung	frostfrei lagern, ca. 12 Monate lagerfähig



VERBRAUCH

ca. 2,5 kg **Okumul DZ 18** / 25 kg bzw. 20 kg Pulver, je nach Anwendung

VERPACKUNG/PALLETTIERUNG

Beschreibung	EAN
42 Kartons je 4 x 2,5 kg Kanister	4015705130385

Die vorstehenden Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereichs liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Falle ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verarbeitungszwecke sicherzustellen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen noch einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Mit dem Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.

Stand: 01.12.2021/ag