

## TECHNISCHES MERKBLATT

### Okamul 71

#### Haft-Flex-Zusatz

- hochwertiges Vergütungsmittel für mineralische Systeme
- zur Herstellung von Haftbrücken



## BESCHREIBUNG

Lösemittelfreies, elastifizierendes Vergütungsmittel für hydraulisch abbindende Mörtel. Zur Verfestigung und sicheren Haftung auch dünner Massen mit unterschiedlichen Schichtstärken. Die mit **Okamul 71** vergüteten Materialien zeigen eine höhere Elastizität, Biegezug-, Druck-, Scher- und Verschleißfestigkeit. Durch die plastifizierende Wirkung und die Verringerung der Wasseraufnahme wird ein dichteres Mörtelgefüge erreicht und dadurch die Frost- und Wetterbeständigkeit erhöht. Das erhöhte Wasserrückhaltevermögen von mit **Okamul 71** vergüteten Mörteln ermöglicht einen spannungsarmen Abbindeverlauf.

## VERARBEITUNG

Die Einarbeitung von **Okamul 71** erfolgt grundsätzlich zusammen mit dem Anmachwasser.

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

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

## VERBRAUCH

| Als Zusatz zur Vergütung von ...                  | Mischungsverhältnis Okumul 71 : Wasser | Verbrauch Okumul 71  |
|---|--|--|
| Kalk und Kalkzementputz                           | 1 : 3                                  | ca. 50 - 75 kg/m <sup>3</sup> Putz<br>ca. 11 kg / 100 kg Bindemittel     |
| Ansetz- und Verlegemörtel für Fliesen und Platten | 1 : 4                                  | ca. 40 - 45 kg/m <sup>3</sup> Mörtel<br>ca. 8 - 9 kg/ 100 kg Bindemittel |
| Flick- und Ausbesserungsmörtel                    | 1 : 2 bis 1 : 3                        | 50 kg/m <sup>3</sup> Mörtel<br>ca. 10 kg /100 kg Bindemittel             |

## REINIGUNG

Werkzeug und verschmutzte Stellen sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

## VERPACKUNG/PALLETIERUNG

| Beschreibung             | EAN           |
|--------------------------|---------------|
| 10 kg Kunststoffkanister | 4015705100197 |

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: 07.05.2024/ag