

## Technisches Merkblatt

### OX-FK

Flüssigkomponente für OX-ZWANZIG/2K hochflexibler mineralischer 2K-Dünnbettkleber C2 S2



## Technische Produktinformationen

Weißer, flüssiger und gebrauchsfertiger Kunststoffdispersion zur hochwertigen Vergütung mineralischer Produkte.

- B-Komponente für OX-ZWANZIG/2K hochflexibler mineralischer 2K-Dünnbettkleber
- Hochwertige weiße Kunststoffdispersion
- Lösemittelfrei
- Hoch flexibilisierend



Hier geht's zum  
TM OX-ZWANZIG/2K

### Liefergrößen

Produkt	Art.-Nr.	VPE
OX-FK	15000007	5 kg Kanister



**Anwendungsbereich:**

OX-FK dient in Kombination mit dem Fliesenkleber OX-ZWANZIG C2 TE im MV 1:5 zur Herstellung von OX-ZWANZIG/2K C2 S2, einem hochflexiblen und wasserdichten Fliesenkleber. Für Fliesenarbeiten in hochbeanspruchten Bereichen wie Schwimmbecken, Wasserbehältern, Balkonen und Terrassen und zur Verlegung von Großformaten.

**Verarbeitung:**

In einem sauberen Mischgefäß ca. 2,0 L Wasser und 5 kg OX-FK vorlegen und kurz aufrühren. 25 kg OX-ZWANZIG nach und nach zugeben und mit geeignetem Rührgerät klumpenfrei und homogen anmischen. Nach der Reifezeit von ca. 3 Minuten nochmals aufrühren. Die gewünschte Konsistenz kann durch eine weitere Zugabe von max. 1,5 L eingestellt werden. Nicht mehr OX-ZWANZIG/2K anmischen, als innerhalb der Verarbeitungszeit von ca. 60 Minuten verarbeitet werden kann.

**Systemkomponente:**

- OX-ZWANZIG

**Technische Daten:**

Farbe	Weiß
Basis	hochwertige Acrylat Dispersion
Mischungsverhältnis MV:	OX-ZWEI PK : OX-ZWEI FK (1 : 3 = 24 kg : 8 kg)
Bauteil/Verarbeitungstemperatur	+ 5 °C bis 30 °C
Spez. Gewicht	1,10 g/cm <sup>3</sup>

**Sicherheits- & Gefahrenhinweis:**

Reinigung der Geräte im frischen Zustand mit viel Wasser. Angetrocknetes Material ist nur mechanisch entfernbar. Bei Kontakt mit der Haut sofort mit viel klarem Wasser abspülen. Bei der Verarbeitung geeignete Schutzkleidung und Brille tragen. Berührung mit Haut und Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser ausspülen ggf. Arzt konsultieren.

Bitte gültiges Sicherheitsdatenblatt beachten.

GISCODE: D1

**Lagerung:**

Im geschlossenen Originalgebinde bei trockener, frostfreier und fachgerechter Lagerung mind. 12 Monate ab Produktionsdatum.



Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mit geltenden Merkblättern und die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen. Auf unterschiedliche Witterungs-, Untergrund- und Objektbedingungen haben wir keinen Einfluss. Anwendungstechnische Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zu Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertragliche Nebenverpflichtungen dar. Die in dem technischen Merkblatt gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck. Mit der Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit

Für technische Fragen: Anwendungstechnik / Telefon +49 5252 977717-24 / Mail: [technik@oxiegen.de](mailto:technik@oxiegen.de)



Dein Ansprechpartner in der Nähe



Hilfestellung beim Verarbeiten Anwendungsvideos von Oxiegen

