

OX-UG

Universalgrundierung für saugende Untergründe

Art. Nr.: 1L: 15000064

Art. Nr. 5L: 15000050

Art. Nr.10L: 15000048

Art. Nr.20L: 15000049



Anwendung

OX-UG wird zur Vorbereitung saugender Untergründe (z.B. Estriche, Putze, Beton, Ausbauplatten etc.) für die nachfolgende Verlegung von Fliesen und Platten oder den Einbau von oxiegen Abdichtungs- und Entkopplungssystemen eingesetzt.

Untergründe

Sie müssen trocken, tragfähig und frei von allen haftungsmindernden Stoffen oder Schichten sein. Saugende Untergründe mit **OX-UG** vorstreichen und gem. Angaben des Kleberherstellers vorbereiten. Für die Verlegung von Fliesen und Platten muss der Untergrund geeignet sein.

Verarbeitung

OX-UG vor der Verarbeitung im Kanister aufrühren oder aufschütteln. **OX-UG** ist gebrauchsfertig und wird im Streich- (Quast, Bürste) oder Rollverfahren (geeigneter Farbröller) vollflächig aufgetragen. Darauf achten, dass der Auftrag

gleichmäßig, satt und ohne Pfützenbildung erfolgt. **OX-UG** muss vor dem Aufbringen von Abdichtungsstoffen oder Fliesenkleber vollständig getrocknet sein.

Technische Daten

BasisAcrylatdispersion
Farbe..... hellrot
Verarbeitungs-/Untergrundtemperatur:
.....+ 5 °C bis + 30 °C
Spez. Gewicht1,10 g/cm³
Verbrauch: ca.200 g/m²

Werkzeugreinigung

Im frischen Zustand mit Wasser.

Lagerung

Frostfrei, verschlossen im Originalgebinde
12 Monate. Angebrochene Gebinde
umgehend aufbrauchen

Lieferform

Kunststoffkanister mit 5 / 10 / 20 l Inhalt.

Bitte gültiges EG-Sicherheitsdatenblatt beachten.

Giscode: D1

oxiegen GmbH - Hohe Kamp 23 - 33175 Bad Lippspringe
Telefon: +49-(0) 52 52 97 77 17 10 - Fax: +49 (0) 52 52 97 77 17 9 - mail: info@oxiegen.de

Unsere Produktinformationen in Schrift und Bild sollen den Anwender bei seiner täglichen Arbeit unterstützen. Sie gelten als unverbindliche Hinweise und befreien nicht von der eigenen Sorgfaltspflicht. In keinem Fall können davon Ansprüche außerhalb unserer gesetzlichen Gewährleistung abgeleitet werden. Bestehen Zweifel zur Eignung der Produkte im Einzelfall, empfehlen wir das Anlegen von Probeflächen und das Einholen Technischer Beratung.

Das jeweils aktuellste TM zu diesem Produkt können Sie unter www.oxiegen.de herunterladen.

Stand 14.02.2022/OX