

ULTRACARE SMOOTH SILICONE

Glättmittel für die Oberflächenbehandlung von Dichtstoffen während der Verarbeitung



ANWENDUNGSBEREICH

UltraCare Smooth Silicone ist eine wasserbasierte und innovative Formulierung, die sich für alle Dichtstofftypen (essigsauer vernetzend, neutral vernetzend, Polyurethan usw.) eignet. Es erleichtert die Nachbearbeitung des Dichtstoffs nach dem Auftragen und vereinfacht die Herstellung glatter, kompakter Oberflächen ohne Löcher, welche die Anlagerung von Schmutz erleichtern und zu einer späteren Schimmelbildung führen könnten. In Kombination mit speziellen Dichtstoffen (wie **Mapesil AC** oder **Mapesil LM**) verbessert das Produkt deren Schimmelpilzbeständigkeit, indem es eine porenfreie Oberfläche sicherstellt.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

UltraCare Smooth Silicone ist eine spezielle wasserbasierte Formulierung, welche die Oberflächenbearbeitung von elastischen Fugen aus den unterschiedlichsten Dichtstoffen (Essigsäure vernetzend, neutral vernetzend, Polyurethan usw.) erleichtert. Es hinterlässt keine Rückstände und kann auf den meisten im Baugewerbe üblichen Oberflächen (Keramikfliesen, Naturwerkstein, Glasmosaik usw.) angewendet werden.

WICHTIGE HINWEISE

Aufgrund der Vielzahl der auf dem Markt erhältlichen Materialien ist vor der Anwendung des Produkts auf der gesamten Oberfläche immer an einem unauffälligen Bereich ein Vorversuch durchzuführen, um die Verträglichkeit des Produkts mit den zu behandelnden Oberflächen und Dichtstoffen zu überprüfen.

ANWENDUNGSRICHTLINIEN

Das Produkt ist gebrauchsfertig und muss nicht mit Wasser verdünnt werden. **UltraCare Smooth Silicone** nach dem Auftragen der Dichtmasse vor der Bildung der Oberflächenhaut auf die Fuge sprühen. Dann mit einem geeigneten Werkzeug nacharbeiten.

VERBRAUCH

Mit 0,75 l **UltraCare Smooth Silicone** können bis zu 350 laufende Meter Dichtstoff ausgeführt werden. Der Verbrauch ist stark abhängig von der Art des Dichtstoffs und der Breite der zu behandelnden Fugen.

LIEFERFORM

0,75 l Kunststoffsprühflasche

LAGERUNG

24 Monate im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig.

VORSICHTS- UND SICHERHEITSHINWEISE

Hinweise zur sicheren Anwendung unserer Produkte können der letzten Version der Sicherheitsdatenblätter auf www.mapei.com entnommen werden.

PRODUKT FÜR DEN BERUFSMÄSSIGEN GEBRAUCH.

ENTSORGUNG

Gebinde tropffrei entleeren.

Gebinde und Produktreste sind gemäß den örtlichen Richtlinien zu entsorgen.

TECHNISCHE DATEN (typische Werte)

Physikalische und chemische Eigenschaften:

Verwendung:	Glättmittel für Dichtstoffe
Konsistenz:	flüssig
Farbe:	transparent
Geruch:	charakteristisch
Relative Dichte [g/cm ³]:	1,00
pH-Wert:	10,3

HINWEISE

Die Angaben in diesem Merkblatt zu den Produkteigenschaften und der Verarbeitung entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und Erfahrungen sowie unserer Entwicklung unter standardisierten Bedingungen. Sie können jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften oder Garantie der Eignung des Produkts für den Einzelfall darstellen. Bei der Produkthanwendung sind immer die konkreten Umstände und aktuellen Gegebenheiten der Baustelle zu beachten. Vor der Anwendung unserer Produkte soll der Verwender daher deren Anwendung testen und sich von ihrer Eignung überzeugen. Die Verantwortung für die richtige Verwendung und Ausführung liegt ausschließlich beim Anwender. Die aktuellste Version des technischen Merkblattes erhalten Sie unter www.mapei.com.

RECHTLICHE HINWEISE

Der Inhalt aus diesem technischen Merkblatt darf in andere projektbezogene Dokumente kopiert werden, aber durch das hieraus entstehende neue Dokument werden die Anforderungen des technischen Merkblattes, welches zum Zeitpunkt der Verarbeitung des MAPEI Produktes gültig ist, weder abgeändert noch ersetzt. Die aktuellste Version des technischen Merkblattes können Sie unter www.mapei.com herunterladen. Die früheren Versionen verlieren ihre Gültigkeit. JEDE ABÄNDERUNG DES TEXTES ODER DER ANFORDERUNGEN, DIE IN DEM TECHNISCHEM MERKBLATT ENHALTEN SIND ODER AUS DIESEM ABGELEITET WERDEN, FÜHREN ZUM AUSSCHLUSS DER VERANTWORTUNG VON MAPEI

11019-03-2023 (D)

Die Vervielfältigung der hier veröffentlichten Texte, Fotos und Illustrationen ist untersagt und bedarf der vorherigen Genehmigung durch MAPEI

