

# ULTRACARE GROUT PROTECTOR

Wässrige Dispersion zum Schutz von zementgebundenen Fugenmörteln und Feinsteinzeugfliesen



## ANWENDUNGSBEREICH

**UltraCare Grout Protector** ist ein Fleckschutz, der speziell für zementäre Fugenmörtel und für durchgefärbte Feinsteinzeugfliesen entwickelt wurde.

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Wenn **UltraCare Grout Protector** auf die verfugte Oberfläche aufgetragen wird, bewirkt es sowohl auf den polierten Feinsteinzeugfliesen als auch auf den zementären Fugenmörteln (Klasse CG nach EN 13888) einen beständigen und regelmäßig erneuerbaren (je nach Anwendung und Belastung) Fleckschutz. Das Produkt verändert nicht das Erscheinungsbild, die Farbe oder den Glanz der Oberfläche und bildet keinen Oberflächenfilm. Es handelt sich um eine schnell trocknende Oberflächenbehandlung.

Die behandelten Oberflächen sind auch für den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet.

**UltraCare Grout Protector** hat eine ausgezeichnete UV-Beständigkeit und behält auch nach mehrmaligem Reinigen eine gute Schutzwirkung.

Die Reinigung der Flächen mit **UltraCare Multicleaner Spray** oder **UltraCare Multicleaner** wird empfohlen, wobei die entsprechenden technischen Merkblätter zu beachten sind.

Das Produkt ist widerstandsfähig gegenüber Verkehrsbeanspruchung, bildet keinen Oberflächenfilm und hat nur sehr geringe Auswirkungen auf die Dampfdurchlässigkeit und die rutschhemmenden Eigenschaften des Materials. Die Oberflächen können mit einem einzigen Produkt behandelt werden und sind bereits 2 Stunden nach dem Auftragen begehbar (bei Normklima von +23°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit).

Behandelte Oberflächen in feuchter Umgebung sind nach 12 Stunden wieder nutzbar.

## WICHTIGE HINWEISE

Für die Behandlung anderer als der angegebenen Oberflächen ist das Produkt nicht geeignet (für deren Behandlung anderer Produkte aus dem **UltraCare**-Sortiment unter Beachtung der entsprechenden technischen Merkblätter verwenden). Vor der Anwendung des Produkts auf der gesamten Oberfläche sollte immer ein Vorversuch an einer verdeckten Probefläche durchgeführt werden, um das optische Erscheinungsbild zu überprüfen.

Die Anwendung kann nach einer gewissen Zeit, je nach der Materialart, der Verkehrsbelastung und dem Abnutzungsgrad der Oberfläche, wiederholt werden, um die Wirkung zu erhalten.

Das Produkt nicht auf ungeschützten Flächen auftragen, wenn innerhalb der nächsten Stunden nach dem Produktauftrag Regen zu erwarten ist.

**UltraCare Grout Protector** wird auf vollständig ausgehärtete zementäre Fugenmörtel aufgetragen, die vorher mit einem Säurereiniger gereinigt wurden. Die Trocknungszeiten sind abhängig von der Art des verwendeten Fugenmörtels (siehe entsprechendes Technisches Merkblatt).

Bei der Anwendung in Innenräumen ist darauf zu achten, dass der Raum während der Verarbeitung und Trocknung gut belüftet wird.

## ANWENDUNGSRICHTLINIEN

**UltraCare Grout Protector** wird gebrauchsfertig in Flaschen mit einem Sprühkopf geliefert, der die Anwendung erleichtert. Vor dem Auftragen gut schütteln.

Die Oberfläche vorher mit einem geeigneten Reiniger aus dem **UltraCare**-Sortiment (z. B. **UltraCare Keranet**, **UltraCare HD Cleaner**, **UltraCare Multicleaner** usw.) reinigen, wobei die entsprechenden technischen Merkblätter zu beachten sind.

**UltraCare Grout Protector** gleichmäßig auftragen, dabei Produktüberschüsse vermeiden und das Produkt mit einem Vlies- oder Mikrofaser Tuch verteilen. Überschüssige Produktreste oder Ablagerungen vor dem Trocknen durch Abwischen der Oberfläche mit einem Schwamm oder Tuch entfernen.

Das Auftragen auf sehr kalten oder sehr heißen Oberflächen (> +35°C oder < +5°C) ist zu vermeiden. Es wird empfohlen, die mit **UltraCare Grout Protector** behandelten Oberflächen mit neutralen Reinigungsmitteln zu säubern (z. B. **UltraCare Multicleaner**, verdünnt gemäß den Angaben des entsprechenden technischen Merkblatts). Überschüssige Produktreste können auch nach vollständiger Trocknung durch Abreiben der Oberfläche mit einem Mikrofaser Tuch oder durch Auftragen einer Lösung von **UltraCare Multicleaner** mit einem weichen Scheuerschwamm und anschließendem Abspülen mit klarem Wasser entfernt werden.

## VERBRAUCH

Bis zu 30 m<sup>2</sup> Feinsteinzeugoberfläche mit einer 750-ml-Flasche **UltraCare Grout Protector** (ein Auftrag), je nach Oberflächenbeschaffenheit des Materials. Bei ausschließlicher Anwendung auf Fugenmörteln, deckt das Produkt bis zu 800 laufende Meter ab. Dieser Wert wird wesentlich von den Abmessungen der Fugen und der Saugfähigkeit beeinflusst.

## LIEFERFORM

**UltraCare Grout Protector** ist in 750 ml Sprühflaschen erhältlich.

## LAGERUNG

**UltraCare Grout Protector** ist 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](http://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)

### KENNDATEN DES PRODUKTS

Konsistenz:	flüssig
Farbe:	farblos
pH-Wert des Produkts (bei + 20°C):	6,5
Dichte (g/cm <sup>3</sup> ):	+20°C: 1,00
EMICODE:	EC1 Plus - sehr emissionsarm

### ANWENDUNGSDATEN

Mischungsverhältnis:	gebrauchsfertig
Trocknungszeit (h):	4-8
Verarbeitungstemperatur (°C)	+5 bis +35

## HINWEIS

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 aktuellste Version des technischen Merkblattes erhalten Sie unter [www.mapei.com](http://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 erhalten Sie auf unserer Homepage unter [www.mapei.com](http://www.mapei.com).

**JEDE ABÄNDERUNG DES TEXTES ODER DER ANFORDERUNGEN, DIE IN DEM TECHNISCHEN MERKBLATT ENTHALTEN SIND ODER AUS DIESEM ABGELEITET WERDEN, FÜHREN ZUM AUSSCHLUSS DER VERANTWORTUNG VON MAPEI.**

11013-03-2023 (D)

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

