

ULTRATOP STUCCO

Feine Füllspachtelung aus speziellen hydraulischen Bindemitteln zum Füllen von Mikroporen, die nach dem ersten Schleifen der Ultratop Oberfläche geöffnet wurden



ANWENDUNGSBEREICH

Ultratop Stucco wird bei der Herstellung von **Ultratop**-Böden eingesetzt, bei denen ein besonderes Finish wie bei Terrazzoböden oder polierte Böden als Alternative zu den naturbelassenen Oberflächen gewünscht wird. **Ultratop Stucco** wird zum Füllen der Mikroporen von ausgehärteten **Ultratop** Böden eingesetzt. Der **Ultratop**-Boden wird nach dem Schleifen mit **Ultratop Stucco** behandelt.

Anwendungsbeispiele

- Bei **Ultratop** Böden, wenn eine polierte Oberfläche oder "Terrazzo-Finish" verlangt wird.
- Böden aus **Ultratop** und **Dynastone Color** um den "Terrazzo Veneziana-Effekt" zu erzielen.
- Böden aus **Ultratop** und farbigen Zuschlagsstoffen (Marmor, Granit) um den Terrazzo Effekt zu erzielen.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Ultratop Stucco ist ein Produkt aus speziellen Bindemitteln, welches in den MAPEI- Forschungslaboratorien entwickelt wurde.

Ultratop Stucco wird zum Füllen der geöffneten Mikroporen nach dem ersten Schleifen der ausgehärteten **Ultratop** Oberfläche (ca. 2 Tage nach dem Auftrag) mit Diamant-Schleifscheiben verwendet.

Ultratop Stucco wird in den gleichen Farbtönen wie **Ultratop** hergestellt (weiß, hellgrau, rot, beige, anthrazit und standard).

Sobald **Ultratop Stucco** ausgehärtet ist (ca. nach 24 Stunden bei +20°C) kann der Vorgang des Schleifens der Oberfläche mittels Diamant-Schleifscheiben weiter geführt werden, bis der gewünschte Effekt erreicht wird.

WICHTIGE HINWEISE

- Nach Abbindebeginn kein Wasser mehr zugeben.
- Keine anderen Bindemittel (Kalk, Gips, Spezialzement etc.) oder andere Zusatzstoffe beimischen.
- Keine Farbpigmente hinzufügen.
- Nicht bei Temperaturen unter +5°C oder über +35°C anwenden.

ANWENDUNGSRICHTLINIEN

Nach dem ersten Durchgang des Schleifens des **Ultratop**-Bodens wird die gereinigte Oberfläche mit einem Schwamm angefeuchtet.

Anmischen des Produkts

Produkt wird in der gewünschten Farbe mit 30-40% (Gewichtsteilen) sauberen Wasser mittels eines langsam drehenden Rührwerks gemischt bis die gewünschte Konsistenz erreicht wird. Produkt wird auf den angefeuchteten Boden mit einer Gummispachtel verteilt und eingearbeitet bis alle Mikroporen verfüllt sind. Sobald **Ultratop Stucco** trocken ist (nach ca. 24 Stunden bei +20°C bis +23°C) kann mit der Boden mittels Diamant- Schleifscheiben weiter bearbeitet werden bis die gewünschte Oberflächenstruktur erzielt wird.



Anfeuchten der geschliffenen Oberfläche



Auftragen von Ultratop Stucco

Reinigung

Frisches **Ultratop Stucco** kann mit Wasser von den Arbeitsgeräten entfernt werden. Ausgehärtetes Material lässt sich nur noch mechanisch entfernen.

VERBRAUCH

Verbrauch ist abhängig von dem Mikroporengehalt im Untergrund.

LIEFERFORM

Ultratop Stucco wird in 5 kg Eimern geliefert.

LAGERUNG

12 Monate im ungeöffneten Originalgebinde bei trockener Lagerung. **Ultratop Stucco** ist chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII.

VORSICHTS- UND SICHERHEITSHINWEISE

Ultratop Stucco enthält Zement. Zement reagiert mit Feuchtigkeit (Schweiß) oder Anmachwasser alkalisch; deshalb sind Hautreizungen und Schleimhautverätzungen möglich. Augen und längerer Hautkontakt sind durch das Tragen geeigneter Schutzkleidung, wie Handschuhe und Schutzbrille, zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Weitere Hinweise zur sicheren Anwendung unserer Produkte können der letzten Version des Sicherheitsdatenblattes entnommen werden.

ENTSORGUNG

Gebinde rieselfrei entleeren. Gebinde und Produktreste sind gemäß den örtlichen Richtlinien zu entsorgen. **PRODUKT FÜR DEN BERUFSMÄSSIGEN GEBRAUCH.**

TECHNISCHE DATEN	
KENNDATEN DES PRODUKTS	
Konsistenz:	feines Pulver
Farbe:	hellgrau, weiß, beige, rot, anthrazit, standard
Dichte (kg/m ³):	850

Festkörpergehalt (%):	100
Kennzeichnung nach - GISCODE:	ZP1 Weitere Hinweise können dem Sicherheitsdatenblatt entnommen werden
ANWENDUNGSDATEN (bei +23°C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit)	
Mischungsverhältnis:	30-40 Teile Wasser auf 100 Gewichtsteile Ultratop Stucco
Frischmörteldichte (kg/m ³):	1.700-1.800
Verarbeitungstemperatur:	von +5°C bis +35°C
Verarbeitungszeit (im Gebinde):	50-60 Minuten
Abbindezeit:	100-150 Minuten

N.B.

Obige Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Die außerhalb unseres Einflusses stehenden Arbeitsbedingungen und die Vielzahl der unterschiedlichen Materialien schließen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Im Zweifelsfalle empfehlen wir, ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernommen werden.

Die aktuellste Version des technischen Merkblatts erhalten Sie auf unserer Homepage unter www.mapei.com. Die vergangenen Versionen verlieren ihre Gültigkeit.

4008-10-2013

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

