

DIE TOP 3 SPACHTEL FÜR ALLE FÄLLE

MEHR BRAUCHST DU NICHT!



MAPEI
WIR SANIEREN
DEUTSCHLAND

www.mapei.de
MAPEI
Technologie, auf die Sie bauen können.





2–10 mm Schichtdicke möglich und lange verarbeitbar.

PLANITOP RASO MAX

- R2-Klassifizierung dank neuester Kalk-Zement-Technologie
- zum Ausgleichen vieler Untergünde wie z. B. alte Putze und defekte Anstriche bei einer Fassadensanierung
- weißes Bindemittel spart Aufwand beim Streichen, wenn der unschöne Haussockel saniert werden soll
- die cremige Konsistenz sorgt für eine einfache Verarbeitung, so dass die Überarbeitung des abgeschlagenen Fliesenspiegels schnell von der Hand geht

Einfach alles schnell instand setzen und glätten.

PLANITOP RASA&RIPARA R4

- R4-Klassifizierung nach DIN EN 1504-3 für die normgerechte Sanierung von Stützen in Parkhäusern und Tiefgaragen
- Haftbrücke, Instandsetzungsmörtel und Feinspachtel in Einem, damit nur ein einziges Produkt zur Sanierung der Balkonfront benötigt wird
- schneller Härtingsverlauf, um die zu sanierende Garage schnell wieder nutzen zu können
- leichtes Handling, auch bei Überkopparbeiten, um defekte Unterzüge bequem zu restaurieren



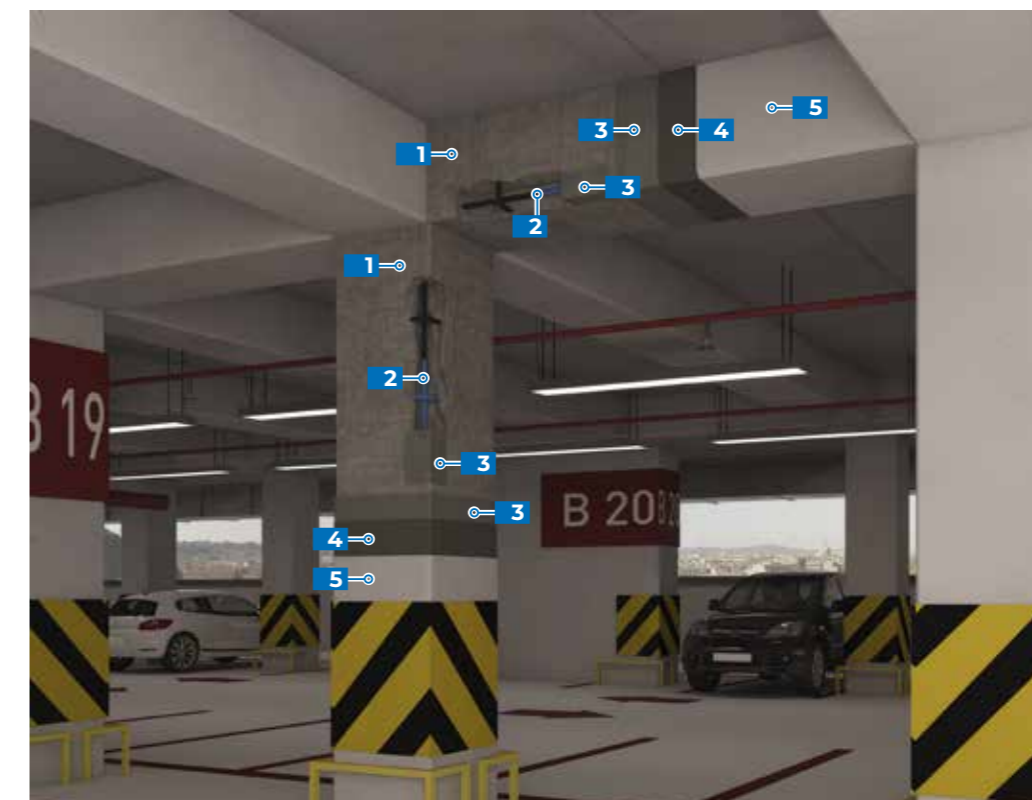
Dünn bis Dick mit und ohne Gefälle.

PLANITOP FAST 330

- schnelle Aushärtung für zügiges Arbeiten, um die defekte Balkonfläche schnell wieder zu nutzen
- von 3–30mm Schichtdicke möglich, um praktisch jedes Gefälle im Außen- und Innenbereich herzustellen
- als Hohlkehlenmörtel unter den **PLASTIMUL** und **MAPELASTIC** Bauwerksabdichtungen



Systemlösung für einfache Betoninstandsetzung



- 1 Betonuntergrund
- 2 Einkomponentiger korrosionshemmender Zementmörtel **MAPEFER 1K**
- 3 Standfester, struktureller, schnellbindender faserverstärkter Zementmörtel der Klasse R4 zum Reparieren und Egalisieren von Beton **PLANITOP RASA & RIPARA R4**
- 4 Acryl-Haftgrund **MALECH**
- 5 Elastische Schutzfarbe **ELASTOCOLOR PITTURA**

Leistungsperformance unserer Top 3 im Überblick

	PLANITOP FAST 330	PLANITOP RASA&RIPARA R4	PLANITOP RASO MAX
Verarbeitungszeit	ca. 20 Minuten	ca. 20 Minuten	ca. 60 Minuten
Aushärtungszeit	ca. 45 Minuten	ca. 30 Minuten	ca. 12 Stunden
Druckfestigkeit	ca. 20 N/mm ²	ca. 50 N/mm ²	ca. 16 N/mm ²
Schichtdicke	3–30 mm	3–40 mm	2–10 mm
Mischungsverhältnis	100 Teile PLANITOP FAST 300 mit 18–20 Teilen Wasser (4,5–5 Liter Wasser pro 25-kg-Sack)	100 Teile PLANITOP RASA&RIPARA R4 mit 16,5–17,5 Teilen Wasser (4,1–4,4 Liter Wasser pro 25-kg-Sack)	100 Teile PLANITOP RASO MAX mit 22–24 Teilen Wasser (5,5–6 Liter Wasser pro 25-kg-Sack)
Größtkorn	1 mm	0,4 mm	0,6 mm
Weitere Eigenschaften			
Faserverstärkung	✓	✓	✓
Bodenanwendung	✓	✓	✗
Wandanwendung	✓	✓	✓
Farbe	grau	grau	weiß
Wärmeleitfähigkeit (λ10,dry) (W/m·K):	0,67	nicht geprüft	0,57

Für weitere Fragen stehen wir gerne zur Verfügung.

MAPEI GmbH

Industrie- und Handlungspark Nord
Bürogebäude 1

Babenhäuser Straße 50
63762 Großostheim

Tel. 0 60 26/50197 - 0
Fax 0 60 26/50197 - 48

Web www.mapei.de
E-Mail info@mapei.de

WIR SANIEREN DEUTSCHLAND



02/Z11MK6829040 (D)