

# ROMEX® - PRODUKTÜBERSICHT



Pflasterfugenmörtel	Einsatzbereich	Wasserdurchlässigkeit	Farben	Fugenbreite	Fugentiefe	Verpackung	Verarbeitung
<b>ROMPOX® - TERRASSE</b> Der Pflasterfugenmörtel für sensible Oberflächen > für Fußgängerbelastung	z.B. Fußgängerbereiche wie Gehwege und Terrassen 	stark	neutral steingrau basalt 	≥ 5 mm	≥ 30 mm		 ab > 7 °C Untergrundtemperatur verarbeitbar / 12 - 24 Std. vor Regen- und Fußgängerbelastung schützen
<b>ROMPOX® - EASY</b> Der einfachste Pflasterfugenmörtel > fix und fertig gemischt > auch für Do-it-yourself'ler > für Fußgängerbelastung	z.B. Fußgängerbereiche wie Gehwege und Terrassen 	stark	neutral steingrau basalt 	≥ 8 mm	≥ 30 mm		 ab > 0 °C Untergrundtemperatur verarbeitbar / 12 - 24 Std. vor Regen- und Fußgängerbelastung schützen
<b>ROMPOX® - DRÄN</b> Der durchlässige Pflasterfugenmörtel > wasseremulgierbar > für leichte Verkehrsbelastung	z.B. Hauseinfahrten, private und öffentliche Pkw-Stellplätze 	stark	neutral steingrau basalt 	≥ 5 mm	≥ 30 mm		 ab > 0 °C Untergrundtemperatur verarbeitbar / 12 - 24 Std. vor Regen- und Fußgänger-, 6 Tage vor Verkehrsbelastung schützen
<b>ROMPOX® - D1</b> Der bewährte Pflasterfugenmörtel > wasseremulgierbar > für mittlere Verkehrsbelastung	z.B. Flächen mit normalem Pkw- und leichtem Lkw-Verkehr 	gering	neutral steingrau basalt 	≥ 3 mm speziell für Betonsteine, platten und Klinker	≥ 30 mm		 ab > 0 °C Untergrundtemperatur verarbeitbar / 12 - 24 Std. vor Regen- und Fußgänger-, 6 Tage vor Verkehrsbelastung schützen
<b>ROMPOX® - D2000</b> Der moderne Pflasterfugenmörtel > bei Nieselregen verarbeitbar > nach 24 Std. befahrbar > für mittlere bis starke Verkehrsbelastung	z.B. öffentliche Flächen mit kurzen Absperrzeiten 	sehr gering	neutral steingrau basalt 	≥ 5 mm	≥ 30 mm		 ab > 0 °C Untergrundtemperatur verarbeitbar / kein Regenschutz notwendig / Fußgänger- nach 6, Verkehrsbelastung nach 24 Std.
<b>ROMPOX® - VERKEHR V2</b> Der härteste Pflasterfugenmörtel > hochfest > für stärkste Verkehrsbelastung	z.B. Busbahnhöfe, Ladezonen und Straßenbereiche 	sehr gering	neutral steingrau basalt 	≥ 8 mm	≥ 30 mm		 ab > 7 °C Untergrundtemperatur verarbeitbar / 12 - 24 Std. vor Regen- und Fußgänger-, 3 Tage vor Verkehrsbelastung schützen
<b>ROMPOX® - WAND</b> Der schnelle, zementfreie Wandfugenmörtel > kein Zementschleier > keine Frostschäden	z.B. für Natur- und Betonsteinmauern, horizontale Platten und Klinkerflächen	diffusions-offen	neutral steingrau basalt 	≥ 5 mm	≥ 20 mm		 ab > 7 °C Untergrundtemperatur verarbeitbar / Aushärtung nach ca. 24 Std.

Angaben beziehen sich auf 20 °C Untergrundtemperatur, Niedrige Temperaturen verlängern, hohe Temperaturen verkürzen die Aushärtezeiten.

Zur **frostbeständigen, tausalzbeständigen, unkrautfreien, abrieb- und kehrmaschinenfesten, umweltgerechten, schnellen, preiswerten und dauerhaften** Verfugung von Natur- und Betonsteinpflaster, Platten und Klinkerbelägen.



Unternehmensgruppe ROMEX® AG



**Alle ROMEX® - Pflasterfugenmörtel sind absolut trittsicher!**

Ausführliches Prospektmaterial erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler.  
Alle Verarbeitungsfilme erhalten Sie als DVD bei Ihrem Fachhändler oder im Internet unter [www.romex-pfm.de](http://www.romex-pfm.de).

Die in diesem Prospekt gedruckten Informationen basieren auf Erfahrungswerten und dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und Praxis, sind jedoch unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Alle bisherigen Informationen werden mit dem Erscheinen dieses Prospektes ungültig. Stand Januar 2007. Änderungen vorbehalten.

# ROMEX® - PFLASTERFUGENMÖRTEL



...DA  
WÄCHST...



...KEIN...



...GRAS  
MEHR!

## Die Vorteile einer ROMEX® - Kunstharz-Pflasterverfugung gegenüber...

### Sand/Splitt

- Kein Unkraut mehr in den Fugen
- Kein Auswaschen der Fugen durch Regen
- Mit Hochdruckreiniger leicht zu reinigen
- Keine Unfallgefahr mit Stöckelschuhen
- Kein Abrutschen des Fahrradständers in die Fuge

### Zement

- Keine unschönen Zementschleier
- Keine Frostschäden
- Keine Versiegelung der Fläche, denn ROMEX® - PFM sind wasserdurchlässig
- Die Verarbeitungszeit von ROMEX® - PFM ist viel kürzer, dadurch erhebliche Zeitersparnis (ca. 2/3)
- Verarbeitung im Stehen
- Keine Nachbehandlung

## Warum gerade ROMEX® ?

- 👍 Bis 150 m² saubere Verfugungsleistung pro Tag (8 Std./Arbeiter)
- 👍 Die Charakteristik des Natur- und Betonsteins bleibt erhalten
- 👍 Kompetenter technischer Service
- 👍 Eigene Forschung und Entwicklung
- 👍 Markenqualität durch eigene Produktion
- 👍 Ausgezeichnete Qualität, geprüft nach DIN EN ISO 9001:2000
- 👍 Verarbeitungsfilme zu allen Produkten unter [www.romex-pfm.de](http://www.romex-pfm.de) und bei Ihrem Fachhändler als DVD erhältlich
- 👍 Flächendeckendes Vertriebs- und Beratungsnetz europaweit
- 👍 Eigenes Schulungszentrum für Mitarbeiter und Vertriebspartner

Ihr Ansprechpartner:



## Zusatzprodukte

### ROMPOX® - POWERclean · Der umweltverträgliche Reiniger

- > umweltverträglich
- > einfachste Anwendung
- > Verbrauch: ca. 300 – 400 ml/m²
- > CKW-frei und biologisch abbaubar

#### Einsatzbereiche:

Reinigung ausgehärteter Pflasterfugenmörtelreste auch nach bereits langer, abgeschlossener Aushärtung.

#### Farben:

milchig

#### Verpackung:

1 Liter Dose, 5 Liter Dose und 10 Liter Eimer



### ROMEX® - FUGENFESTIGER · Die Verfestigung von Sandfugen

- > Zur Verfestigung aller Fugen von Natursteinpflaster, Beton- und Klinkerbelägen auf standfestem Unterbau und zum Schutz vor Ausspülungen, Abtragungen sowie Unkrautdurchwuchs.
- > Saniert Risse in Pflasterfugen.

#### Einsatzbereiche:

Lose Sandfugen unter 3 mm Breite, Gartenwege, Terrassen, Hauseingangsbereiche und die Sanierung von Rissen in Pflasterfugen.

#### Verpackung:

1 Liter Flasche, 5 Liter Kanister und 10 Liter Kanister



### ROMEX® - FARBVERTIEFER · Die Veredelung von Steinoberflächen

- > Zur Veredelung und optischen Verschönerung des Steins; zur Abweisung von Wasser und Schmutz im Außen- und Innenbereich. Hebt die Struktur und Farbe des Steins hervor und verbessert damit langlebig das optische Erscheinungsbild. Die Steinflächen wirken auf Dauer farbechter und edler. Durch seine besondere Widerstandsfähigkeit und seine leichte Anwendung ist der ROMEX® - FARBVERTIEFER bestens für den Außen- und Innenbereich geeignet.
- > Das Auftragen erfolgt ohne Geruchsbelästigung.
- > Farbkraft + Frische für Steinflächen.

#### Einsatzbereiche:

Alle saugfähigen Steinsorten (wie z. B. Naturstein, Betonwerkstein, Ziegel, Klinker usw.) für kleine Flächen (wie z. B. Treppen, Wege, Terrassen usw.) und für den Objektbereich.

#### Verpackung:

1 Liter Flasche, 5 Liter Kanister und 10 Liter Kanister

#### Verdünnbarkeit / Ergiebigkeit:

unverdünnt / Ca. 10 m²/Liter



### ROMEX® - PFLASTERFLÄCHEN-SCHUTZMATTE · Der Schutz für alle Pflasterflächen

- > wasserabweisende Oberfläche
- > wasseraufnehmende Unterseite
- > immer wieder verwendbar
- > Ihr Vorteil: Diese Spezialmatte kann direkt auf die Pflasterfläche aufgelegt werden

#### Einsatzbereiche:

Schutz der frisch verfugten Pflasterfläche vor Witterung bei Regen, Kälte und vor Beschädigung.

#### Farben:

schwarz

#### Verpackung:

Rolle à 110 m², Breite: 2,20 m, Länge: 50 m, Gewicht: ca. 45 kg

