



# ROMPOX® - DEKOFIX

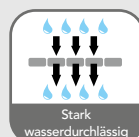
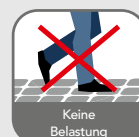
Der einfachste, selbstaushärtende Dekorsplittbelag

EXTREM SCHNELLE  
VERARBEITUNG!

Weltneuheit: Der erste fix und fertig vorgemischte Dekorsplitt!  
Nie mehr lose Steine auf angrenzenden Flächen, mit dem neuen Dekorsplittbelag in vier attraktiven Trendfarben. Mit ROMPOX® - DEKOFIX dekorative, unbelastete Dekoflächen rund ums Haus anlegen. Der Kreativität sind keine Grenzen gesetzt. Optimal geeignet für Lichtschächte und Spritzstreifen, das Auffüllen von Rasengittersteinen oder Boden-/Kiesgitter sowie das Befüllen der Fugen von Ökopflasterbelägen mit mind. 20 mm Fugenbreite. Die Flächen sind wasserdurchlässig und leicht zu reinigen.

## Eigenschaften

- Flächentiefen ab 20 mm
- für optisch ansprechende Splittflächen sowie Lichtschächte, Spritzstreifen, Gräber oder unbelastete Baumscheiben
- fix & fertig gemischt, vakuumverpackt
- reicht für bis zu 1 Quadratmeter (je nach Schichtstärke)



# ROMPOX® - DEKOFIX

Der einfachste, selbstaushärtende Dekorsplittbelag

## VERARBEITUNG

**Baustellenanforderungen:** Der Untergrund sollte gut verdichtet werden. Die Vorschriften und Merkblätter für die Herstellung von Pflasterflächen sind zu beachten. Spätere Belastungen dürfen keine Setzungen der Fläche hervorrufen. Ideal ist die Verwendung der ROMEX® Trass-Bettungsprodukte. Für eine optimale Verarbeitung empfiehlt sich die Verwendung der ROMEX® Verarbeitungswerkzeuge (Art.-Nr. 204). Nicht in „Dauernassbereichen“ einsetzen (z. B. Schwimmbäder, Brunnen, Teiche, Ablaufrinnen, etc.). Nur bei wasserdurchlässigem Oberbau (Bettung und Tragschicht) oder einem Gefälle von mindestens 2 % verwenden.

**Vorbereiten:** Zu dekorierende Fläche auf eine Tiefe von mindestens 20 mm und Untergrund standfest vorbereiten. Angrenzende, nicht zu dekorierende Flächen werden abgelebt.

**Verarbeiten:** Deckel des Eimers öffnen, Vakuumbbeutel entnehmen, aufschneiden und das fertige Mischgut auf die vorbereitete Fläche schütten, ggf. mit einer Schaufel vorverteilen und in mindestens 20 mm Schichthöhe mit einer Nivellierlatte (über Lehren) höhengleich abziehen. Mit einer Maurerkelle / Traufel das Mischgut verdichten und die Oberfläche glätten. Eine gute Verdichtung ist von entscheidender Bedeutung für ein langlebiges Endprodukt! Achten Sie darauf, Verschmutzungen durch Bindemittel und Fußabdrücke auf angrenzenden Flächen zu vermeiden.

**Nachbehandeln:** Die frisch gestaltete Fläche ist ca. 72 Stunden vor Regen zu schützen. Dabei darf der Regenschutz nicht direkt auf die Fläche aufgelegt werden, damit Luft zirkulieren kann.

**Wichtige Informationen:** ROMPOX® - DEKOFIX hat einen Eigengeruch. Dieser verschwindet nach abgeschlossener Aushärtungsphase im Laufe der Zeit. Daher empfehlen wir, das Produkt ausschließlich im gut belüfteten Außenbereich zu verwenden. Im Zweifelsfall empfehlen wir, eine Musterfläche anzulegen. Arbeitsgeräte können unmittelbar nach der Verarbeitung mit handelsüblichen Lösemitteln (z. B. Ethanol, Brennsprit) gereinigt werden. Bei der Arbeit wird die Verwendung von undurchlässigen und beständigen Schutzhandschuhen, dicht schließender Schutzbrille sowie Arbeitsschutzkleidung empfohlen. Wasserspeicherndes Moos, Laub und Unkraut regelmäßig von der Flächenoberfläche entfernen. Rohstoffbedingt können sich einzelne Steine ablösen. Alle Füllstoffe sind Naturprodukte, bei denen natürliche Farbabweichungen auftreten können.

## Technische Daten

Festmörtelrohddichte	Ø 1,53 kg/dm <sup>3</sup> Baustellenwert	DIN EN 1015, Teil 6
Verarbeitungszeit bei 20 °C	20–30 Minuten	
Verarbeitungstemperatur	5 °C bis max. 30 °C Bei niedrigen Temperaturen langsame Aushärtung, bei hohen Temperaturen schnelle Aushärtung (bis zu 4 Wochen zur vollständigen Durchtrocknung)	
Freigabe der Fläche bei 20 °C	mind. 72 Stunden, 14–30 Tage voll ausgehärtet (je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit)	
Wasserdurchlässigkeit	stark durchlässig	
Lagerfähig	Mind. 24 Monate trocken, frostfrei (Gebinde vor direkter Sonneneinstrahlung schützen, Paletten nicht stapeln)	

1 Eimer reicht für ca. 1 m<sup>2</sup>

Verbrauch: 25 kg reichen bis zu 1 m<sup>2</sup> bei ca. 2 cm Schichtstärke



stark und dauerhaft wasserdurchlässig



Weitere Splitt- / Kiesvarianten  
einfach online kalkulieren unter  
[www.romex-ag.de](http://www.romex-ag.de)

Folgen Sie uns  
im Social Web:



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. Abbildungen ähnlich. Stand: Juni 2020. Änderungen vorbehalten.

ROMEX® GmbH  
Industriepark Kottenforst  
Mühlgrabenstraße 21  
53340 Meckenheim  
+49 (0) 2225 70954-20  
[www.romex-ag.de](http://www.romex-ag.de)

