

## CHARAKTERISTIK

Easy Filler Fliesen Fix 3in1 ist eine lösemittelfreie, flexible/elastische Acryl-Spachtelmasse zum Ausbessern, reparieren und verkleben von Fliesen im Innenbereich. Der Spachtel hat eine gute Haftung auf unterschiedlichen Materialien wie z.B. Metall, Putz, Gips, MDF, Beton und Holz. Darüber hinaus zeichnet sich der Spachtel durch sein optimales Zieh- und Auftragsverhalten aus. Easy Filler Fliesen Fix 3in1 ist sehr leicht glättbar, schleifbar, überstreichbar und härtet schrumpffrei aus.

## EINSATZGEBIET

- vielseitige Verwendungen im Fliesenbereich
- zum schnellen Verkleben von Fliesen (Reparaturbereich)
- Fugenreparatur oder Reparieren von Fliesen im Innenbereich
- ausgezeichnete Haftung auf vielen unterschiedlichen Untergründen wie z.B. Stein, Putz, Gips, Beton, Holz

## PRODUKTDATEN

MATERIALDATEN	
Farbton	weiß
Spez. Gewicht	1,35 g/l cm <sup>3</sup>
Verarbeitungstemperatur	zwischen +10°C und 20°C nicht bei einer Temperatur unter 7°C verarbeiten
Trocknung: je nach Schichtstärke und Saugfähigkeit des Untergrundes	schleifbar ca. 1- 2 Std./ 20°C komplett getrocknet 24 Std./ 20°C
Basic	Acrylat- Dispersion
Reinigungsmittel: Werkzeug direkt nach Gebrauch reinigen!	sofort nach Gebrauch mit Wasser evtl. unter Zusatz von Reinigungsmittel

## VERARBEITUNG

- Der Untergrund muss trocken, sauber und fettfrei sein.
- Die Oberflächentemperatur soll 10 bis 25°C betragen.
- Haftung und Verträglichkeit mit Kunststoffen und Lacken müssen objektbezogen geprüft werden.
- Metallische Oberflächen sind gegen Korrosion zu schützen.
- Easy Filler Fliesen Fix 3in1 direkt aus der Tube auftragen und mit einem Spachtel auf den Reparaturbereich aufbringen und glätten.
- Nach der Trocknung (je nach Schichtstärke ca. 30 Minuten bis 1 Stunde/ 20°C) überschüssiges Material von den Fliesenrändern vorsichtig mit einem feuchtem Schwamm entfernen.
- Nach der vollständigen Trocknung den Fliesenbereich mit einem weichen Tuch nachpolieren.
- Nach der Trocknung kann Easy Filler Fliesen Fix 3in1 geschliffen und überstrichen werden.
- Kleben: Material mit dem Spachtel oder direkt aus der Tube auf den Untergrund auftragen. Die Auftragsdicke ist abhängig von der Beschaffenheit der zu klebenden Materialien. Das Gegenstück innerhalb von 5 Minuten einlegen und andrücken. Bedingt durch die Konsistenz der Masse empfiehlt es sich, den Verbund bis zur Aushärtung zu fixieren.

TUBE VOR GEBRAUCH KNETEN!

## VORSICHTSMAßNAHMEN

Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Merkblatt, das von uns angefordert werden sollte.



easy-filler.de

**A. Förster**  
& CO.KG.

Förster & Co. KG  
Esinger Steinweg 50  
D - 25436 Uetersen

Telefon +49 (0) 4122 / 717223

E-Mail info@easy-filler.de