

Produktbeschreibung Fliesenprimer Flexhaftgrund LE

TrendFloor Transparent Grundierung (Haftvermittler) ist eine einkomponentige, transparente Grundierung auf Polyurethanharzbasis für keramische Untergründe Fliesen, glasierte Fliesen, Spaltklinker, Camping, Glasbauwände usw... für nachfolgende PUR- Beschichtungen im Außenbereich. Ideal für farbige Beschichtungen auf Schlauchboote, Fender, Scheuerleisten und Bootsksissen. Nur bei flexiblen Kunststoffen erforderlich (nicht bei GFK).

**Farbton / Glanzgrad:**

· transparent / glänzend

**Produkteigenschaften:**

- lichtecht, transparent
- gebrauchsfertig
- dampfdiffusionsfähig
- UV- und witterungsbeständig
- schnell trocknend
- lösemittelhaltig

**Materialverbrauch:**

- je nach Anwendung ca. 40-70 g/m<sup>2</sup> bei nichtsaugenden Untergründen (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ggf. in mehreren Arbeitsgängen aufbringen)

**Verarbeitungshinweise:**

PUR Fliesenprimer ist verarbeitungsfertig.

PUR Fliesenprimer wird mit einem sauberen Lappen sauber und gleichmäßig dünn auf der Oberfläche intensiv bis zum Porenschluss in den Untergrund aufgerollt, bis keine matten Stellen mehr zu sehen sind. Es dürfen keine Pfützen stehen bleiben.

Nach einer Trocknungszeit von ca. 12-24 Std. kann, die mit dem Primer behandelte Fliesenfläche mit dem jeweiligen lösemittelhaltigem Pur-System beschichtet werden.

**Wichtige Hinweise:**

Verarbeitungstemperatur von +8 °C bis +30 °C einhalten

Der zu beschichtende Untergrund muss oberflächentrocken sein.

Streichabstände einhalten

Gebinde nach Gebrauch luftdicht verschließen

Wichtig! Nur mit einer Velours- oder Mohairwalze Arbeiten.

Bitte beachten Sie die Hinweise unserer Verarbeitungsanleitung

TrendFloor Balkon- und Terrassensanierungssysteme.

Der Untergrund muss sauber, trocken, planeben, tragfähig, fest und saugfähig sein. Oberflächige Verunreinigungen

(z.B. Öl, Fett, Staub, lose Teile, Gummiabrieb, Silikon), Reste von Altanstrichen, Nachbehandlungsfilme, Sinterschichten, Zementschlämme und sonstige minderfeste Schichten müssen entfernt werden.

Wir empfehlen Ihnen zur Reinigung einen handelsüblichen Grundreiniger mit einem Reinigungspad (Schleifpad) anzuwenden. Zur Beschichtung der Fliesen mit der Versiegelung muss Ihre Fläche absolut trocken sein.

Bei mineralischen Untergründen muss die Oberflächenfestigkeit (Prüfung der Abreißfestigkeit nach DIN 51221) im Mittel mindestens 1,5 N/mm<sup>2</sup>

betragen, wobei der kleinste Einzelwert 1,0 N/mm<sup>2</sup> nicht unterschreiten darf. Bodenunebenheiten dürfen den Rahmen der Messtoleranz im Hochbau nach DIN 18202 nicht überschreiten. Aus dem Untergrund aufsteigende Feuchtigkeit muss ausgeschlossen, bzw. gemäß DIN 18195 T.4 abgedichtet sein. Die Feuchtigkeit des Untergrundes darf im Allgemeinen max. 4 CM% betragen. Hohlstellen im Untergrund müssen durch Abklopfen erkannt

und beseitigt werden. Lunker, Löcher und Risse müssen geschlossen, Kantenabbrüche reprofiliert werden. Hierfür eignet sich eine Kratzspachtelung oder ein EP Mörtel. Für die Reinigung von Fliesen-, Metall- oder Glasuntergründen empfiehlt sich die Verwendung eines Grundreinigers. Bitte

beachten Sie die Hinweise unserer Verarbeitungsanleitung TrendFloor Fliesenbeschichtung für Balkon- und Terrassensanierungssysteme.

**Wichtige Hinweise:**

Gefahrenhinweise, Schutzmaßnahmen und Gefahrstoffklassen bitte beachten!

Mögliche Gefahren

**Einstufung des Stoffs oder Gemischs**

**Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**

 Gefahr GHS02 GHS07 GHS08 GHS09

**Gefahrbestimmende Komponenten zur Etikettierung:**

Hydrocarbons, C9, aromatics

Isocyanic acid, polymethylenepolyphenylene ester

Reaction mass of 4,4'-methylenediphenyl diisocyanate and o-(p-isocyanatobenzyl)phenyl isocyanate

4,4'-Methylenediphenyldiisocyanat

Dibutylzinn-dilaurat

**Gefahrenhinweise:**

H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

H315 Verursacht Hautreizungen.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

H334 Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen.

H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H351 Kann vermutlich Krebs erzeugen.

H335-H336 Kann die Atemwege reizen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.

H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

**Sicherheitshinweise:**

P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.

P301+P310 BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten

Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen].

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.

Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

405 Unter Verschluss aufbewahren.

P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften.

**Zusätzliche Angaben:** EUH204 Enthält Isocyanate. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

TrendFloor/ Friedrich-Koenigstr. 3 / D-97080 Würzburg/ Tel: 0931/7846454 oder E-Mail: [trendfloor@t-online.de](mailto:trendfloor@t-online.de)