

Produktbeschreibung PUR GV 1

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.

Farbton / Glanzgrad: transparent / glänzend

Produkteigenschaften:

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

Materialverbrauch:

- ca. 30-50 g/m² bei nichtsaugenden Untergründen (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ggf. in mehreren Arbeitsgängen aufbringen)

Verarbeitungshinweise:

PUR GV 1 ist verarbeitungsfertig.

PUR GV 1 wird mit einem fusselfreien Tuch gleichmäßig dünn auf der Oberfläche intensiv bis zum Porenschluss in den Untergrund einarbeiten, bis keine matten Stellen mehr zu sehen sind. Es dürfen keine Pfützen stehen bleiben.

Nach einer Trocknungszeit von ca. 20-30 min. kann, die mit dem Primer behandelte Fliesenfläche mit dem jeweiligen Pur-System beschichtet werden.

Wichtige Hinweise:

Verarbeitungstemperatur von +8 °C bis +30 °C einhalten - Streichabstände einhalten - Gebinde nach Gebrauch luftdicht verschließen

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 minderferste 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/mm² betragen, wobei der kleinste Einzelwert 1,0 N/mm² nicht unterschreiten darf. Bodenebenheiten 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 von einem Grundreiniger. Bitte beachten Sie die Hinweise unserer Verarbeitungsanleitung TrendFloor Fliesenbeschichtung für Balkon- und Terrassensanierungssysteme.

Abschnitt 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs

1.1 Handelsname: Fliesengrundierung PUR GV 1

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird:

Identifizierte Verwendung: Nur für gewerbliche Anwender bestimmt!

- **Verwendung des Stoffs / des Gemisches:** Haftgrundierung

Abschnitt 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

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

Flam. Liq. 3	H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
Acute Tox. 4	H332 Gesundheitsschädlich bei Einatmen.
Skin Irrit. 2	H315 Verursacht Hautreizungen.
Eye Irrit. 2	H319 Verursacht schwere Augenreizung.
Skin Sens. 1	H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
STOT SE 3	H335 Kann die Atemwege reizen.
STOT RE 2	H373 Kann die Hörorgane schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.
Asp. Tox. 1	H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
Aquatic Chronic 3	H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

2.2 Kennzeichnungselemente

- **Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**

Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung eingestuft und gekennzeichnet.

- **Gefahrenpiktogramme**



GHS02 GHS07 GHS08

Signalwort

Gefahr

Gefahrbestimmende Komponenten zur Etikettierung:

Xylol (Isomergemisch)

Hexamethylene diisocyanate, oligomers

Ethylbenzol

4-Toluensulfonylisocyanat

Dibutylzinn-dilaurat

Gefahrenhinweise:

H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

H332 Gesundheitsschädlich bei Einatmen.

H315 Verursacht Hautreizungen.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H335 Kann die Atemwege reizen.

H373 Kann die Hörorgane schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.

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

H412 Schädlich 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/duschen.

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

Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P405 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.

2.3 Sonstige Gefahren

Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

PBT: Nicht anwendbar.

Vertrieb: TrendFloor/ Friedrich-Koenigstr. 3 / D-97080 Würzburg/ Tel: 0931/7846454 oder E-Mail: trendfloor@t-online.de