

# collfox TG 311 NEU

## Tiefengrund für saugfähige Untergründe.

Art.-Nr.: 89221

### Anwendungsbereiche

Gebrauchsfertige, schnell trocknende Dispersionsgrundierung zur Vorbehandlung von saugfähigen Untergründen vor Spachtelarbeiten.

Geeignet für:

- saugfähigen Untergründen wie z.B. Zementestrichen, Zement-/Gips-spachtelmassen oder Beton
- Calciumsulfatestrichen, Gipsfaserplatten
- Zementputzen, Kalk-/Zementputzen, Gipskartonplatten
- saugfähige Untergründe vor der Direktverklebung mit Dispersionsparkettklebstoff collfox 2000

### Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss fest, tragfähig, trocken, rissfrei, sauber und frei von Stoffen sein (Schmutz, Öl, Fett), die die Haftung beeinträchtigen. Zement- und Calciumsulfatestriche müssen geschliffen und abgesaugt werden. Untergrund entsprechend mitgeltender Normen und Merkblätter prüfen. Haftungsmindernde oder labile Schichten, z.B. Trennmittel, lose Klebstoff-, Spachtelmassen-, Belags-, oder Anstrichreste u.ä. entfernen, z.B. durch abbürsten, abschleifen, abräsen oder kugelstrahlen. Lose Teile und Staub gründlich absaugen.

### Verarbeitung

Gebindeinhalt in einen sauberen Eimer umfüllen und mit der Nylon-Plüschrulle gleichmässig und vollflächig auf den Untergrund aufbringen. Pfützen- und Hautbildung vermeiden.

### Arbeits- und Umweltschutz

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Schutzbekleidung tragen. Bitte beachten Sie die Hinweise auf dem Sicherheitsdatenblatt.



### Technische Daten

Giscode (D):	D1 / Lösemittelfrei
Ecode:	EC 1 PLUS
Lagerung:	Mindestens 12 Monate
Gebindeart/Inhalt:	Kunststoff-Kanister zu 10 kg
Verarbeitungstemp.:	Mindestens 12 °C Bodentemperatur
Auftragsmenge:	100 – 150 g/m <sup>2</sup>
Auftragsart:	Nylon-Plüschrulle
Trocknungszeit:	Zementäre Untergründe ca. 30 Minuten* bis zur Überspachtelung, Calciumsulfatestrichen mindestens 1 Stunde*
Reinigung:	Werkzeug sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen
Stuhlrollenbelastung:	Geeignet
Fussbodenheizung:	Geeignet

\* Bei 20° C und 65% relative Luftfeuchte.

Diese Angaben beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen. Die Vielfalt der mitverwendeten Materialien sowie die unterschiedlichen Baustellen- und Verarbeitungsbedingungen können von uns jedoch nicht im einzelnen überprüft oder beeinflusst werden. Die Qualität Ihrer Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch Sie ab. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder anwendungstechnische Beratung einholen. Die Verlegerichtlinien der Belagshersteller sind zu beachten. Mit dem Erscheinen dieses Produktdatenblattes verlieren alle vorausgegangenen Produktdatenblätter ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung dieses Datenblatts finden Sie auf unserer Website unter [www.collfox.ch](http://www.collfox.ch)