

Verarbeitungsanleitung

Handschuhe und Putztücher für die Grundierung

Triflex Glas Primer richtig handhaben



Triflex Glas Primer richtig handhaben

Das Triflex Glas Primer Set:

1-komponentiger, schnell trocknender Glas Reiniger und Glas Primer, verarbeitungsbeständige Nitrilhandschuhe und fussfreie Putztücher.

Das ideale Komplettsset zur Vorbehandlung von Glasflächen.

Verarbeitungsschritte

1. Reinigen der Fläche mit Triflex Glas Reiniger. Verbrauch ca. 0,05 l/m².
2. Bei +20 °C ca. 10 Min. ablüften lassen.
3. Triflex Glas Primer tupfend auftragen. Verbrauch ca. 0,05 l/m².
4. Trocknungszeit ca. 15 Min. bei +20 °C.
5. Überarbeitbar mit Triflex PMMA-Abdichtungsprodukten.

Unterzieh- handschuhe GP

Anziehen der weißen Unterziehhandschuhe GP aus dem Triflex Glas Primer Set.



1

Nitrilhandschuhe

Anziehen der Nitrilhandschuhe über den Unterziehhandschuh GP. Erforderlich zum Schutz des Unterziehhandschuh GP gegen mechanische Einflüsse.



2

Bereit für die Verarbeitung

Nur wenn beide Handschuhe angezogen sind, darf Triflex Glas Reiniger und Triflex Glas Primer verarbeitet werden.



3

4

Reinigen der Glasfläche

Jetzt kann der Triflex Glas Reiniger mit dem Putztuch GP, blau verwendet werden.



5

Grundieren der Glasfläche

Nachdem die Fläche abgelüftet ist, kann der Triflex Glas Primer mit dem Putztuch GP, grün aus dem Set verarbeitet werden.



Das Kompletts- Set für die Glasvorbehandlung.

Die Triflex Grundierung für Glas, ohne Schleifen. Bitte beachten Sie die Hinweise der Produktinformationen.



Deutschland
Triflex GmbH & Co. KG
Karlstraße 59
32423 Minden
Fon +49 571 38780-0
info@triflex.de
www.triflex.de

Schweiz
Triflex GmbH
Hauptstrasse 36
6260 Reiden
Fon +41 62 842 98 22
swiss@triflex.swiss
www.triflex.swiss

Österreich
Triflex GesmbH
Gewerbepark 1
4880 St. Georgen im Attergau
Fon +43 7667 21505
info@triflex.at
www.triflex.at

