

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 fusselfreie Putztücher.

Das ideale Komplettset 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.

Unterziehhandschuhe GP

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





Reinigen der Glasfläche

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

Nitrilhandschuhe

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





Grundieren der Glasfläche

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

Bereit für die Verarbeitung

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





Das Komplett-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

