

Bildunterschriften

Bild

Dateiname

Bildunterschrift



Triflex_Cryl UniPrimer
285_01.jpg

Aus 2-fach wird einfach: Mit dem neuen Triflex Cryl UniPrimer 285 gibt es jetzt eine einzige Lösung für alle bituminöse und mineralische Untergründe.

Foto: Triflex



Triflex_Cryl UniPrimer
285_02.jpg

Triflex Cryl UniPrimer 285 ist schnell reaktiv und lösemittelfrei sowie bei Temperaturen von 0 °C bis +35 °C verarbeitbar. Für die Verarbeitung wird zunächst das Basisharz gründlich aufgerührt.

Foto: Triflex



Triflex_Cryl UniPrimer
285_03.jpg

Danach wird die dazugehörige Katalysatormenge klumpenfrei bei langsam laufendem Rührwerk eingemischt.

Foto: Triflex



Triflex_Cryl UniPrimer
285_04.jpg

Die Grundierung kann manuell im Rollverfahren oder aber mit der Sprüh-Applikationsmaschine Triflex SAM aufgetragen werden. Die 2-komponentige Grundierung auf PMMA-Basis haftet sicher und bildet damit die Grundlage für langlebige Abdichtungslösungen von Triflex.

Foto: Triflex