

Bildunterschriften

Bild

Dateiname

Bildunterschrift



Triflex_ProSolar_01.jpg

Der helle Farbton von Triflex ProSolar Finish+ erhöht den Reflexionsgrad und senkt gleichzeitig die Oberflächentemperatur.

Foto: Triflex



Triflex_ProSolar_02.jpg

Triflex ProSolar Finish+ kann auf großen Flächen mit einer Sprüh-Applikationsmaschine aufgetragen werden. Mit Triflex SAM wird eine gleichmäßige und präzise Applikation von Triflex Flüssigkunststoffen (Abdichtungen und Beschichtungen) erreicht.

Foto: Triflex



Triflex_ProSolar_03.jpg

Alternativ ist auch eine herkömmliche Verarbeitung mit einer Universalwalze für kleinere Flächen möglich. Hier wird das Produkt mit der Walze gleichmäßig aufgetragen und im Kreuzgang verschlichtet.

Foto: Triflex

Bildunterschriften



Triflex_ProSolar_04.jpg

Die Abdichtung Triflex ProTect in Weiß erhöht die Reflexion der Dachfläche bereits mit einem nachgewiesenem SRI-Wert von 97. Bei der Nutzung des Triflex ProSolar Finish+ liegt der SRI-Wert bei 114.

Foto: Triflex