

# 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

Durch die qualitativ hochwertige und langlebige Abdichtung mit Triflex ProTect sowie der reflektierenden Versiegelung Triflex ProSolar Finish+ wird eine hohe Reflexion der Dachfläche erzielt. Bei der Nutzung des Triflex ProSolar Finish+ kann für den SRI-Wert ein Niveau von 113 erreicht werden.

Foto: Triflex