

# Bildunterschriften

## Bild



## Dateiname

TAT\_Flugdach-  
Handenberg\_01.jpg

## Bildunterschrift

Im Zuge der Neugestaltung des Ortskerns von Handenberg wurde ein Flugdach mit 12 Metern Auskrägung errichtet. Die Stahlbetonkonstruktion bietet den Bürgerinnen und Bürgern nicht nur Schatten, sondern steht als besonderes architektonisches Objekt für sich. Zum Schutz vor Witterungseinflüssen war eine Abdichtung gefragt.

Foto: Triflex



TAT\_Flugdach-  
Handenberg\_02.jpg

Der Bauherr entschied sich für eine Flüssigabdichtung von Triflex auf PMMA-Basis. Bevor diese appliziert werden konnte, wurden zunächst kleinere Ausbrüche auf der 80 m<sup>2</sup> große Dachfläche mit Triflex Cryl Spachtel ausgebessert und eine Grundierung für mineralische Untergründe aufgetragen.

Foto: Triflex



TAT\_Flugdach-  
Handenberg\_03.jpg

Anschließend wurde in einem ersten Schritt Triflex ProDetail am Dachrand verarbeitet, bevor auf der Fläche das nach ETAG 005 geprüfte Triflex ProTect aufgetragen wurde. Beide verfügen über eine Vliesarmierung.

Foto: Triflex



TAT\_Flugdach-  
Handenberg\_04.jpg

Weil die Abdichtung in ihrer Farbgebung dem Betonuntergrund ähnlich ist, bleibt das Bild des Objektes erhalten. Das macht PMMA-basierte Systeme wie Triflex ProTect ideal für architektonisch anspruchsvolle Projekte.

Foto: Triflex