

Bildunterschriften

Bild

Dateiname

Bildunterschrift



Triflex_Bölschestraße01.jpg

Die Bitumenabdichtung eines Berliner Flachdaches wies Risse und Versprödungen auf. Deshalb war eine Sanierung erforderlich.

Foto: Triflex



Triflex_Bölschestraße02.jpg

Im Fokus standen die zahlreichen Details der 200 m² großen Fläche. Um sie sicher in die Abdichtung zu integrieren, war eine Systemlösung gefragt, die eine hohe Flexibilität besitzt.

Foto: Triflex



Triflex_Bölschestraße03.jpg

Alle Details wie Lüftungsrohre, Sekuranten sowie die Hochzüge zum Schornstein und zur Dachluke haben die Verarbeiter der ABD Bedachungen GmbH, Berlin, zunächst mit Triflex ProDetail vorab eingedichtet.

Foto: Triflex



Triflex_Bölschestraße04.jpg

Hierbei wird das Spezialvlies passgenau zugeschnitten. Die Applikation erfolgt frisch in frisch, und das Material härtet bereits nach kurzer Zeit aus. Die Konstruktion ist vor Feuchteintrag geschützt.

Foto: Triflex



Triflex_Bölschestraße05.jpg

Anschließend haben die Sanierungsexperten den erhöhten Dachaufbau mit dem Dachflächen Abdichtungssystem Triflex ProTect vollflächig vliesarmiert abgedichtet.

Foto: Triflex

Bildunterschriften



Triflex_Bölschestraße06.jpg

Triflex ProTect kann auf fast allen Untergründen aufgebracht werden - dank seines geringen Flächengewichts auch auf Altabdichtungen - ohne die Statik negativ zu beeinflussen. Das Material wird flüssig appliziert und bildet im ausgehärteten Zustand eine naht- und fugenlose Oberfläche.

Foto: Triflex



Triflex_Bölschestraße07.jpg

Für die Markierung der Wartungswege kam die rutschhemmende Beschichtung Triflex Cryl SC 237 in der Farbe Verkehrsgelb zum Einsatz. Das langlebige, UV-/IR-beständige System ist bereits zwei Stunden nach der Applikation voll begehbar.

Foto: Triflex