

Bildunterschriften

Bild



Dateiname

Triflex_Sanierung von
Laubengängen_01.jpg

Bildunterschrift

Dauerhaft dichte, flamm- und rutschhemmende Oberflächen sorgen dafür, dass Laubengänge ihrer Funktion als sicherer Wohnungszugang und Flucht- bzw. Rettungsweg gerecht werden.

Foto: Triflex



Triflex_Sanierung von
Laubengängen_02.jpg

Abdichtungen und Beschichtungen auf Basis von Polymethylmethacrylat (PMMA) sorgen für einen dauerhaft dichten Bodenbelag. Zahlreiche Farbvarianten und Einstreumaterialien setzen die Oberfläche in Szene.

Foto: Triflex



Triflex_Sanierung von
Laubengängen_03.jpg

Details wie Anschlüsse an Türen werden mit Flüssigkunststoff homogen in die Abdichtung integriert.

Foto: Triflex



Triflex_Sanierung von
Laubengängen_04.jpg

Aufgrund der geringen Aufbauhöhe der Systeme lassen sich schwellenlose Übergänge herstellen.

Foto: Triflex

Bildunterschriften



Triflex_Miguel Antunes.jpg

Dipl.-Ing. Miguel Antunes ist technischer Berater bei der Triflex GmbH mit Sitz in Minden.