

# BILDUNTERSCHRIFTEN

**Bild****Dateiname**

Teroson-FO-2-FR\_01.jpg

**Bildunterschrift**

Brandhemmende Eigenschaften sind bei der Materialauswahl wichtig, dennoch erfüllen Dichtfolien für Fassaden diese bislang nicht. TEROSON Bautechnik ist nun der erste Anbieter am deutschen Markt, der ein als schwer entflammbar zertifiziertes Dichtfoliensystem im Portfolio hat.

Foto: Kim Steele/Getty Images



Teroson-FO-2-FR\_02.jpg

Die Fassadenanschlussfolie Teroson FO 2 FR eint Wetterschutz und Brandschutz. Sie erfüllt die Klasse B-s2,d0 nach DIN 4102-1 und EN 13501-1.

Foto: TEROSON Bautechnik



Teroson-FO-2-FR\_03.jpg

Im Sinne eines nachhaltig funktionierenden Wetterschutzes, ist das Material mit kreuzlaminierem Spezialgewirke flexibel, elastisch und diffusionsoffen. Im Brandfall kommt es zu keinem brennenden Abtropfen.

Foto: TEROSON Bautechnik



Teroson-FO-2-FR\_04.jpg

Die Fassadenanschlussfolie TEROSON FO 2 FR wird mithilfe des 1-komponentigen Hybridklebstoffs Teroson AD KDS FR angebracht, der, in Kombination mit der Folie, ebenfalls als schwer entflammbar eingestuft ist.

Foto: TEROSON Bautechnik