

F

Baulexikon

Begriff:**Fenstereinbauband TP652 illmond triplex**www.BauFachForum.de

Wilfried Berger

Mehr zu diesem Thema

unter:

Bauphysik im FenstereinbauKennen Sie illbruck Produkte aus dem
Produkte – Test?http://www.baufachforum.de/index.php?Tre_mco-illbruck-Fensterabdichtungen

Erstellt:	24.01.2014	19:55
Letzter Ausdruck:	24.01.2014	20:45

Denke immer daran!!!!

Meine Freundin Tequila und ich, brauchen nicht einmal ein Halsband zum Spielen und raufen. Geschweige dem ein Fenstereinbauband?

Aber:

Wenn ihr ein triplex-Band einbaut, müsst ihr ganz penibel darauf achten, dass die Eckenbauten wie auch die Ausklotzungen so eingebracht werden, dass diese Stellen auch dicht sind.

Ergebnis:

Bei uns beide weiß man beim Spielen meist nicht mehr, wer ganz dicht ist?

Begriff-Erklärung:**Begriff 1:**

Fenstereinbauband, das mit einem Band die gesamten Anforderungen unseres Fenstereinbaus nach dem 3Ebenenmodell erfüllt.

**Der Autor:**

Das Band eignet sich für einbautiefen von 4-66 mm. Erhältlich in den Größen XS, S, M, L XL bzw. ist nahezu auf alle Rahmentiefen lieferbar. Die Dampfdiffusionsanforderungen, hält das Band durch die Konstruktion eines Stufenbandes mit einer patentierten Seitenimprägnierung. Dazu sind Prüfberichte vom ift Rosenheim für die Bauteil- und Schallschutzprüfung vorliegend. Schlagregen- Luftdichtheit und Wärmedämmung sowie das Dampfdiffusionsgefälle liegen von der MPA Hannover vor. Mit dem EMICODE EC 1 plus garantiert der Hersteller für höchste Luftreinheit.

Oh, „Thierrysches Orakel“ erklär mir den Begriff:

Fenstereinbauband TP652 illmond triplex

Wo verwenden wir dieses Band?

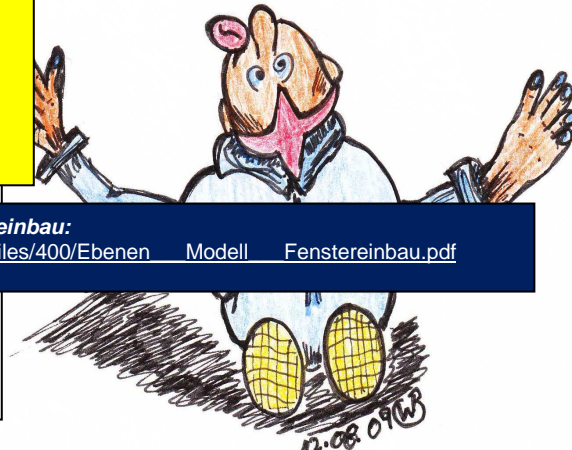
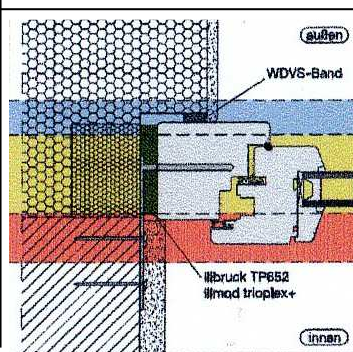
Konzipiert wurde dieses Band für den Einbau in eine Fensteranschlussfuge zwischen Fenster und Bauhülle. Dazu wird das Band über die gesamte Bauelementtiefe des Fensterrahmens verbaut und quillt nach dem Einbau aus dieser Verklebung heraus auf. Damit sind dann, mit dem richtigen Einbau, für die Fensteranschlussfuge alle Grundlagen erfüllt, die gefordert werden.

Zu beachten bleibt, dass im Brüstungsbereich außen nach der Norm eine Wannenförmige Auskleidung nicht verzichtet werden kann.

Bild rechts zeigt eine Einbausituation in einer Wärmedämmung.

Mehr über Ebenenmodell im Fenstereinbau:

http://www.baufachforum.de/data/unit_files/400/Ebenen_Modell_Fenstereinbau.pdf



TREMCO
illbruck

Wir bedanken uns für die Bildfreigabe und Unterstützung bei Firma:

TREMCO illbruck
GmbH & Co. KG
Von-der-Wettern-Str. 27
51149 Köln
www.tremco-illbruck.com

Quelle: Praxisfälle des Autors als Sachverständiger, Stand 2009
Begriffe aus dem Wissensnetz www.BauFachForum.de
Materialsammlung aus dem BauFachForum.
Quellen Siehe Baulexikon.

Wilfried Berger, Sachverständiger
www.BauFachForum.de