

M

Baulexikon

www.BauFachForum.de

Wilfried Berger
 Mehr zu diesem Thema
 unter:
 Bauphysik im Fenstereinbau.

Begriff:
 Montageschaum FM230 sowie FM537



Erstellt:	30.08.2012	14:47
Letzter Ausdruck:	30.08.12	15:24

Denke immer daran!!!!

Lesen (Bild)et. Es kommt nur darauf an, was man liest.

Aber:

Bei Bauschäumen solltet Ihr unbedingt auch einmal die Gebrauchsanweisung auf den Etiketten durchlesen. Bei 1 Komponente – Schäumen wird immer ausdrücklich auf die Komponente Wasser hingewiesen. Also auch eine Benäßung der Fuge mit Wasser vor dem Ausschäumen vornehmen.

Ergebnis:

Wasser ist für kleine Hunde schädlich. Daher versuche ich dass ich nicht benässt werde. Ich muss auch nicht chemisch reagieren sondern nur >schmuselig< riechen.

Begriff-Erklärung:

Begriff 1:

Montageschaum für Fenster- und Türeineinbau mit einem sehr hohen Schallwert und einer sehr hohen Elastizität.

illbruck FM230/FM537
 Fensterschaum*



Das Produkt:

Ein Produkt der Firma Tremco Illbruck das mit einer 30 % igen Elastizität eine sehr hohe Baudynamik aufweist. Gleichfalls weist der Schaum eine sehr hohe Schallwertigkeit mit 59 – 60 dB auf. Somit ist der Schaum geeignet um bei der Montage von Schallschutzfenstern eingesetzt zu werden. Vorteile, die das Produkt von Vergleichsprodukten abhebt und es wesentlich vielseitiger macht.

Einsatzgebiete:

Daher kann das Produkt standartmäßig für sämtliche Fenster und Türmontagen verwendet werden. Speziell in Bezug auf die hohe Elastizität, eignet sich dieses Produkt sehr gut für den Fertighaus- und den Holzhausbau. Bzw. für sämtliche Montagen bei denen es darum geht, Bauteile mit Holzkonstruktionen zu verbinden. Ein erheblicher Vorteil ist, dass das Produkt aus der Bauproduktklasse B2 einer freiwilligen Fremdüberwachung über die MPA Bau Hannover unterliegt.



Oh, „Thierrysches Orakel“ erklär mir den Begriff:

Montageschaum
 FM230 und FM537



TREMCO
 illbruck

Wir bedanken uns für die Bildfreigabe bei der Firma:

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

Quelle: Praxisfälle des Autoren als Sachverständiger, Stand 2009
 Begriffe aus dem Wissensnetz www.BauFachForum.de
 Materialsammlung aus dem [BauFachForum](http://www.BauFachForum.de).
 Quellen Siehe Baulexikon.

Wilfried Berger, Sachverständiger
www.BauFachForum.de