ift-Nachweis



Numéro 17-000013-PR03 (NW Z8-A01-04-fr-01)

Titulaire TRYBA Bernsdorfer GmbH

Güterbahnhofstr. 48 01917 Kamenz Allemagne

Produit Fenêtre standard, à deux vantaux

Dénomination Système: TB B80

Détails Fabricant TRYBA Bernsdorfer GmbH, - Kamenz; type d'ouverture

> fenêtre battante / oscillo-battante ; dimensions hors tout (l x h) 1450 mm x 1480 mm; niveaux d'étanchéité de feuillure 2; masse surfacique $49,4 \text{ kg/m}^2$; nombre de vantaux 2; Vitrage isolant: composition du vitrage Float 10 / Argon 20 / VSG 44.2 SI 8; dormant : matériau bois résineux- pin ; largeur apparente $78\ mm$; profondité du système 80 mm; ouvrant: matériau bois résineux - pin; largeur apparente

78 mm; profondité du système 80 mm

Fenêtre à recouvrement Particularités

Résultat

Indice d'affaiblissement acoustique pondéré R_w et valeurs d'adaptation du spectre C et C_{tr} selon EN ISO 10140-2:2010-09, EN ISO 717-1:2013-03



 $R_{W}(C; C_{tr}) = 44 (-2; -5) dB$

ift Rosenheim 20.06.2017

Dr. Joachim Hessinger, Dipl.-Phys. Directeur de ressort Acoustique du bâtiment

Bernd Saß, Dipl.-Ing. (FH) Ingénieur de test Acoustique du bâtiment

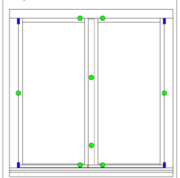
Bases *)

EN ISO 10140-2:2010-09 EN ISO 717-1:2013-03 EN ISO 10140-1:2016-08

*) et versions nationales correspondantes (par ex. DIN EN)

Rapport d'essai: 17-000013-PR03 PB 78-A01-04-de-01

Représentation



Notes concernant l'utilisation

Les résultats déterminés peuvent être utilisés pour le justificatif selon les bases susmentionnées.

Validité

Non limitée dans le temps. Observer l'actualité des bases ainsi que la conformité du produit lors de l'application.

Notes concernant la publication

A ce sujet, c'est la « Notice relative à l'utilisation des documentations d'essai de l'ift » qui fait foi

Contrôle d'identité



www.ift-rosenheim.de/ift-geprueft ID: A18-01045



