

Laboratorium Techniki Budowlanej
Sp. z o.o.
Dąbrowa Górnicza 41-306, ul. Laski 83
NIP 6292465943; KRS 0000447876
Jednostka notyfikowana/Notified body 1827
www.LTB.org.pl



tel/fax: (+48) 32 26 4 079 kom: 608 50 66 32; 608 50 66 35; 604 97 62 07
Bank Śląski S.A. o/Dąbrowa Górnicza nr 17 1050 1360 1000 0023 6773 9022

Kurzfassung vom Prüfbericht 466/B-2020-5

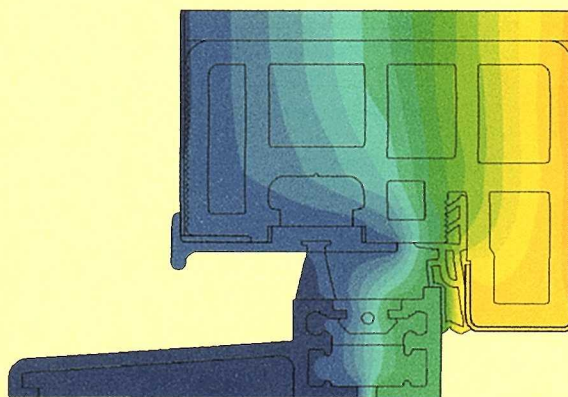
Laboratorium für Bautechnik hat die Prüfung durch Berechnung nach EN ISO 10077-1:2017
und EN ISO 10077-2:2017, der von:

CRYSTAL Sp. z o.o.

87-100 Toruń, ul. Chrobrego 30, Polen

hergestellten Türen durchgeführt zum System *Drzwi Kompozytowe 67*, geschriebene in
Prüfbericht 466/B-2020, ermittelt die Wärmedurchgangskoeffizienten wie unten:

Ergebnisse	
Sektion	Koeffizient
Blendrahmen / Türflügel U_f [W/m ² K]	1,6
Türschwelle / Türflügel U_f [W/m ² K]	2,6
Panel U_p [W/m ² K]	0,34
U_D [W/m ² K] mit Maße: 1,23 x 2,18 [m]	0,63
Prüfergebnisse beziehen sich lediglich auf die Prüfprobe und Prüfbedingungen. Bei die Erklärung von Kennen-werten für andere Gegenstände sind die Richtlinien laut der Norm EN 14351-1+A2 zu berücksichtigen.	



Qualitätsleiter

Maciej Żyła



Technischer Leiter

mgr inż. Bogdan Wójtowicz

Dąbrowa Górnicza, den 02 März 2020