



Laboratorium Techniki Budowlanej S.C.
B.Wójtowicz A.Żyła M.Żyła

41-306 Dąbrowa Górnicza, ul. Laski 83
NIP 625-21-29-966
Jednostka notyfikowana/Notified body 1827
Jednostka akredytowana AB661
tel/fax (+48) 32 264 079; e-mail LTB@LTB.org.pl



ŚWIADECTWO BADAŃ WSPÓŁCZYNNIKA PRZENIKANIA CIEPŁA

Załącznik nr 5 do 627/B-2011

Laboratorium Techniki Budowlanej s.c. na podstawie przeprowadzonych obliczeń wg norm PN-EN ISO 10077-1:2007 oraz PN-EN ISO 10077-2:2005 dla konstrukcji opisanych w sprawozdaniu z badań nr 627/B-2011 potwierdza, że wyrób budowlany o nazwie:

Brama zwijana z profili PA77 w prowadnicach PP89 ze skrzynką roletową SK300 i rurą SW70
o szerokości L=1500—4500 mm i wysokości H=1500—3510 mm

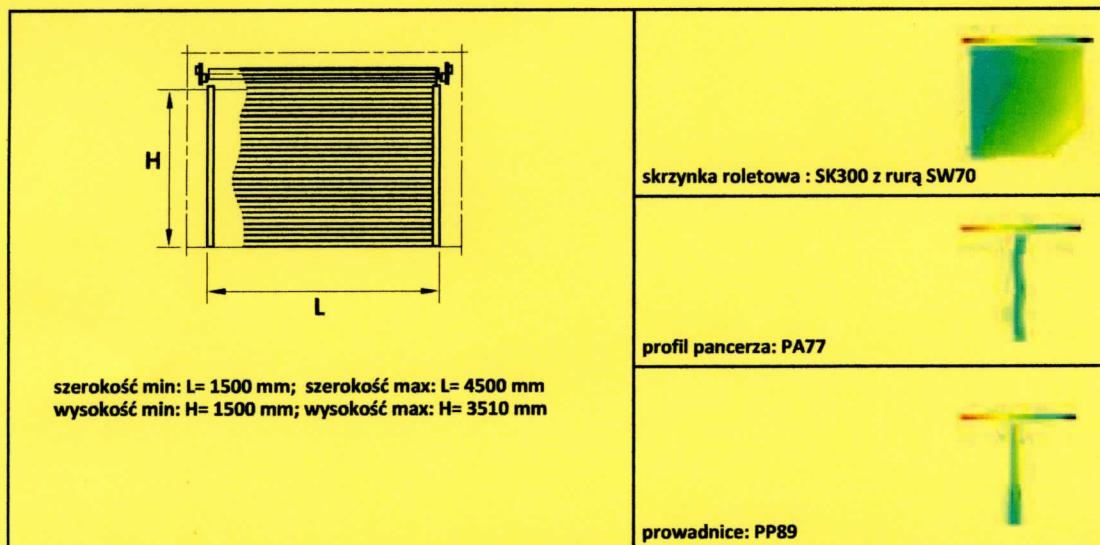
wprowadzany do obrotu handlowego przez:

ALUPROF S.A. Zakład w Opolu

Ul. Gosławicka 3, 45-446 OPOLE

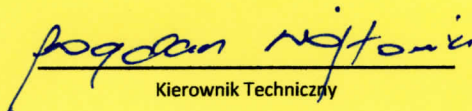
przyjmuje wartości współczynnika przenikania ciepła U w zakresie od 4,8 do 5,4 [W/m^2K]

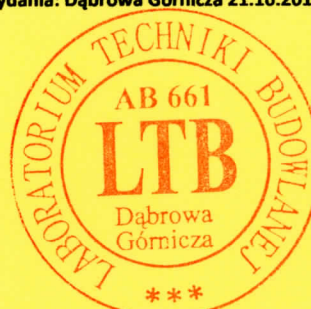
zgodnie z Arkuszami 5 i 6 Sprawozdania z badań nr 627/B-2011

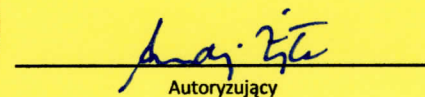


Niniejsze świadectwo wygasa w przypadku zmian komponentów wyrobu, technologii jego wytwarzania, a także przekroczenia dopuszczalnych wymiarów konstrukcji.

Data wydania: Dąbrowa Górnicza 21.10.2011


Kierownik Techniczny




Autoryzujący