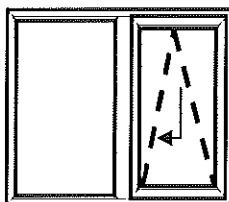


Sart Tilman, le 2 avril 2012

## PROCES-VERBAL de mesure n° 2012/6023 – AM/am – page 1 sur 13

Mesure en laboratoire de l'indice d'affaiblissement d'un

Châssis coulissant à translation en PVC



Type : Châssis PVC REHAU Brillant Design Droit coulissant à translation  
Quincaillerie AUBI

Essai 1 : Vitrage Saint Gobain – 8/15/44.2A -  $Rw(C ; Ctr) = 41(-2 ; -6)$



Essai 2 : Vitrage Saint Gobain – 12/15/44.2A -  $Rw(C ; Ctr) = 43(-1 ; -4)$

Demandeur : ALTO Services S.A.  
Rue de l'Informatique, 2  
4460 Grâce-Hollogne  
BELGIQUE

Performances mesurées :

Essai 1 :  $Rw(C ; Ctr) = 41(-2 ; -5)$

Essai 2 :  $Rw(C ; Ctr) = 42(-1 ; -4)$

	
Ir. A. MAILLARD Responsable des mesures	Ir. J. NEMERLIN Directeur du CEDIA