

F. I. Schmölln GmbH · Altenburger Straße 72 · D-04626 Schmölln

DECLARATION DES PERFORMANCES

N° 108 / RPC / 2016 04 07

- 1 **Porte extérieure Modèle :** Porte d'Entrée PVC A70
- 2 **Identification du produit :** Porte d'entrée A70
- 3 **Usage prévu :** Communication dans les zones domestiques et commerciales sans compartimentation feu/fumée ni dans les issues de secours
- 4 **Nom et coordonnées du fabricant :**
F.I.SCHMOLLN GmbH
ALTENBURGER STR.72
DE-04626 SCHMOLLN (Allemagne)
- 5 **Nom et adresse de contact du mandataire :** Non applicable
- 6 **Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances :** système 3
- 7 **Déclaration de performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :**
Les déclarations de performances sont justifiées par le Document Technique d'Application "Gamme Lucobay Esthèa" n°6/11-1978 et des essais AEV fait dans le cadre de nos certifications menuiserie NF CSTBat
Certification menuiserie délivré par le Centre Scientifique et Technique du Bâtiment ,organisme notifié n°0679, 84 Avenue Jean Jaurès CHAMPS SUR MARNE 77447 MARNE LA VALLEE
Les essais complémentaires , études thermiques ont été délivrés par le CSTB .
CSTB a réalisé l'essai de résistance au vent
l'essai d'étanchéité à l'eau a délivré le certificat NF CSTBat concernant "fenêtres et portes-fenêtres PVC à la française, oscillo-battantes et à soufflet" A70 n° 4523B-216-43 du 28 juin 2012
l'essai de perméabilité à l'air
l'essai de transmission thermique
l'essai de performance acoustique
l'essai de résistance au vent a délivré le Document Technique d'Application : Avis Technique 6/11-1978
l'essai de transmission thermique
l'essai de transmission thermique
l'essai de facteur solaire a délivré le rapport d'étude thermique n° BV08-1314-6 du 5 janvier 2011
l'essai de transmission lumineuse
l'essai de transmission thermique a délivré le rapport d'étude thermique n° BV09-1213 du 15 octobre 2009 "Porte d'entrée"
l'essai de transmission thermique a délivré le rapport d'étude thermique n° BV08-987-2 "Panneau de porte"
- 8 **Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :** non applicable
- 9 **Performances déclarées**

A70 - Porte Extérieure - Blanc		
Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Etanchéité à l'eau (a)	Non protégé (A): Classe 8 CSTbat A70 n°4523B-216-43 du 28 juin 2012	NF
Substances dangereuses (b)	Néant	
Résistance au vent	Pression d'essai : Classe 2 Flèche du cadre : Classe A CSTbat A70 n°4523B-216-43 du 28 juin 2012	NF
Capacité de résistance des dispositifs de sécurité (c)	Valeur seuil 60s sous 350N	
Hauteur	2100 mm	
Performance acoustique (d)	NPD	
Transmission thermique	Ud (tableau ci-dessous)	
Propriété de rayonnement -Facteur solaire -Transmission lumineuse	NPD	
Perméabilité à l'air	Classe 3 CSTbat A70 n°4523B-216-43 du 28 juin 2012	NF

EN 14351-1 : 2006 + A1 : 2010
Fenêtres et blocs portes extérieurs pour piétons sans caractéristique de résistance au feu et/ou dégagement de fumée

Transmission thermique

Porte "Classique" panneau mousse 32 mm	1,4 W/m ² .K	le rapport d'étude thermique n° BV08-1314-6 et rapport d'étude thermique n° BV08-987-2 "Panneau de porte"
Porte "Contemporaine" panneau mousse 32 mm	1,4 W/m ² .K	le rapport d'étude thermique n° BV08-1314-6 et rapport d'étude thermique n° BV08-987-2 "Panneau de porte"

- (a) Incluant la durabilité
- (b) Une base de données informative sur les dispositions européennes et nationales relatives aux substances dangereuses peut être consultée sur le site EUROPA de la Construction (accessible à l'adresse http://ec.europa.eu/enterprise/construction/internal/dangsub/dangmain_en.htm).
- (c) Les niveaux seuils ont été identifiés par les rédacteurs de spécifications techniques
- (d) Si revendiqué

A Schmölln le 11 avril 2016

M. MODRACH Directeur d'usine

Signature :



F. I. Schmölln GmbH
Altenburger Straße 72
D-04626 Schmölln/Thüringen
Telefon +49 (0) 3 44 91 / 3 51-0
Telefax +49 (0) 3 44 91 / 3 51-20

Amtsgericht Jena HRB 501622
Geschäftsführer Lars Platow, Helmut Modrach
USt-IdNr. DE 197 031 292
Bezüglich der späteren Entgeltminderung verweisen wir auf die Rabattkonditionen in der jeweiligen Fassung

Crédit Mutuel, BECM - Niederlassung Deutschland
Konto 807 446 0018
BLZ 524 300 00
IBAN DE 49 5243 0000 8074 4600 18
SWIFT CMCIDEF1