



Déclaration des Performances n° CE-MENEXT-001

- Code d'identification unique du produit type : MITRA Chêne et Pin**
Fenêtre et porte fenêtre Ouvrants à la Française, abattant en Chêne et en Pin en 45mm standard équipée de vitrage de Ug 1,1 W/(m².K)
- Usage prévu du produit de construction :**
Communication dans les zones domestiques et commerciales sans compartimentation feu/fumée ni dans des issues de secours
- Nom, raison sociale et adresse de contact du fabricant :**
LAPEYRE SAS – 3 boulevard de Sébastopol 75001 Paris
RCS Paris n°890 406 341
Service Clients : BP 149 – 93300 Aubervilliers Cedex
- Mandataire :**
Non concerné.
- Système d'Evaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction :**
Système 3, essais de type par laboratoire notifié
- Norme harmonisée : NF EN 14 351-1 :2006 + A2 :2016**
 - Organisme(s) notifié(s) :** FCBA, Organisme Notifié n°0380, a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type. Il a délivré les rapports de classement correspondants.
- Performances déclarées :**

Caractéristiques	Performances déclarées	Dimension type	Rapport de classement ou note de calcul	Norme harmonisée
Etanchéité à l'eau	Protégé (B) Classe 6B	Châssis 0,95m*0,70m	MLTB-4664-2023 (03.21)	NF EN 14 351-1 :2006 + A2 :2016 Fenêtres et blocs portes extérieures pour piétons sans caractéristique de résistance au feu et/ou dégagement de fumée
Résistance au vent	Flèche du cadre : classe C Pression d'essai : classe 2	1,25m*0,80m Fenêtre : 2,00m*1,00m Porte fenêtre : 2,15m*0,90m 2,15m*1,40m 2,25m*1,40m	MLTB-4665-2023 (03.21) MLTB-4666-2023 (03.22) 6A MLTB-4667-2023 (03.22) MLTB-4668-2023 (03.22) MLTB-4669-2023 (03.23) MLTB-4670-2023 (03.23) MLTB-4671-2023 (03.23)	
Capacité de résistance des dispositifs de sécurité	350 N pendant 60 s	Abattant 0,60m*1,20m	MLTB-4672-2023 (03.23) MLTB-4673-2023 (03.23)	

Informations sur l'écologie, la santé et la sécurité (REACH) :

Ce produit est un article tel que défini à l'article 3 du règlement (CE) n°1907/2006 (REACH). Il ne contient pas de substances destinées à être rejetées dans des conditions normales ou raisonnablement prévisibles. Une fiche de donnée de sécurité au sens de l'article 31 n'est pas nécessaire pour mettre le produit sur le marché, le transporter ou l'utiliser. Pour une utilisation en toute sécurité, se référer aux instructions données dans la notice produit. Sur la base de nos connaissances actuelles, ce produit ne contient aucune substance préoccupante (SVCH) telles que mentionnées dans l'article XIV du règlement REACH ou dans la liste candidate publiée par l'Agence Européenne des Produits Chimiques (AEPIC) dans des concentrations supérieures à 0.1% en poids.

Mentions légales :

Les informations sur la présente Déclaration des Performances (DOP) sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la société Lapeyre a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement manipulés et appliqués dans des conditions normales (voir notice de pose et garantie Lapeyre présentes sur chaque produit).

Performances acoustiques	Rw(C,Ctr) : 32 (-1,-5) dB à 33(-1,-5) dB	Fenêtre : 1,48m*1,25m 1,48m*1,45m Porte fenêtre : 2,18m*1,53m	Calcul basé sur l'IGU du vitrage
Transmission thermique	Uw de 1,5W/(M²/K)	Fenêtre : 1,48m*1,25m 1,48m*1,45m Porte fenêtre : 2,18m*1,53m	FCBA.IBC/2023. 089.1
Perméabilité à l'air	Classe 4	Châssis 0,95m*0,70m 1,25m*0,80m Fenêtre : 2,00m*1,00m Porte fenêtre : 2,15m*0,90m 2,15m*1,40m 2,25m*1,40m	MLTB-4664- 2023 (03.21) MLTB-4665- 2023 (03.21) MLTB-4666- 2023 (03.22) 6A MLTB-4667- 2023 03.22) MLTB-4668- 2023 (03.22) MLTB-4669- 2023 (03.23) MLTB-4670- 2023 (03.23) MLTB-4671- 2023 (03.23)

8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique

Les performances du produit identifié au point 1 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 7. Conformément au règlement (UE) N° 305/2011, la présente Déclaration des Performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus. Cette Déclaration des Performances est disponible sur Internet à l'adresse : www.infodop.fr

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Dora RAOELISON
Responsable Qualité et Technique
A Aubervilliers, le 04/05/2023

Dora Raaelison

Informations sur l'écologie, la santé et la sécurité (REACH) :

Ce produit est un article tel que défini à l'article 3 du règlement (CE) n°1907/2006 (REACH). Il ne contient pas de substances destinées à être rejetées dans des conditions normales ou raisonnablement prévisibles. Une fiche de donnée de sécurité au sens de l'article 31 n'est pas nécessaire pour mettre le produit sur le marché, le transporter ou l'utiliser. Pour une utilisation en toute sécurité, se référer aux instructions données dans la notice produit. Sur la base de nos connaissances actuelles, ce produit ne contient aucune substance préoccupante (SVCH) telles que mentionnées dans l'article XIV du règlement REACH ou dans la liste candidate publiée par l'Agence Européenne des Produits Chimiques (AEPIC) dans des concentrations supérieures à 0.1% en poids.

Mentions légales :

Les informations sur la présente Déclaration des Performances (DOP) sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la société Lapeyre a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement manipulés et appliqués dans des conditions normales (voir notice de pose et garantie Lapeyre présentes sur chaque produit).