

PYRA – Porte coulissante 2 volets en verre transparent épaisseur 6 mm

Référence : cf. tableau

Code : cf. tableau



GAMME : PYRA

COLORIS : Silver
Verre transparent

LABELS/NORMES :



Verre transparent
traité anticalcaire



Norme EN 14428 : 2015
Verre de sécurité trempé
conformément à la norme
UNI EN 12150-1 : 2000

Descriptif du produit

La porte coulissante 2 volets PYRA présente les caractéristiques suivantes :

- Porte coulissante 2 volets à fermeture magnétique, coulissement par roulettes à roulement à billes
- Verre de sécurité transparent traité anti-calcaire 6 mm
- Profilés en aluminium silver
- Poignées métal
- 2 roulettes doubles fixes en haut et 2 roulettes doubles déclinables en bas
- Ouverture droite ou gauche
- Montage en niche ou avec paroi fixe PYRA (option)
- Profilé d'extension 1,5 cm en option
- Pré-montée, prête à poser
- Norme CE : EN 14428 : 2005
- Norme de vitrage : EN 12150-1 : 2000

Données dimensionnelles

PORTE COULISSANTE

Largeur	Hauteur	Largeur d'accès	Extensibilité en niche	Extensibilité en angle	Poids	Référence	Code	DOP
100 cm	195 cm	39,2 cm	97,5 / 100,5	98,7 / 101,7	37	PYRA11271	4216671	MP/S/345
120 cm		49 cm	117,5/120,5	118,7/121,7	43	PYRA11289	4216672	MP/S/346
140 cm		59 cm	137,5/140,5	138,5/141,7	49	PYRA11297	4216673	MP/S/347

PAROI FIXE

Largeur	Hauteur	Extensibilité	Poids	Référence	Code	DOP
80 cm	195	77,5 / 80,5	20 kg	PYRA12063	4216674	MP/S/348
90 cm		87,5 / 90,5	23 kg	PYRA12071	4216675	MP/S/349
100 cm		97,5 / 100,5	26 kg	PYRA13089	4216676	MP/S/350

PROFILÉ D'EXTENSION POUR PAROI COULISSANTE

Dimension	Hauteur	Extensibilité	Poids	Référence	Code
3,8 x 2,4 cm	195 cm	1,5 cm	2 kg	PYRA14143	4216684

Dessin technique

Sous réserves de modifications ou d'erreurs typographiques. Toute reproduction totale ou partielle, tant en France qu'à l'étranger, est interdite compte tenu des dispositions légales en vigueur relative à la propriété artistique et intellectuelle. Photos non contractuelles.

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

No MP/S/345

1. Code d'identification unique du produit type :

PYRA11271 Porte coulissante 2 volets 100 cm

2. Usage(s) prévu(s) :

Hygiène personnelle

3. Fabricant :

TEREVA

18 Avenue Arsène d'Arsonval

01000 BOURG EN BRESSE

4. Mandataire :

Non Applicable

5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

Système 4. Le fabricant effectue la détermination du produit, procède à un système de test type et de contrôle de la production initiale en usine

6- Norme harmonisée :

EN 14428 +A1 - Verre de sécurité trempé conforme à la norme EN 12150

Organisme(s) notifié(s) ou dévaluation technique :

AFNOR.....

7. Performance(s) déclarée(s) :

Aptitude au nettoyage (CA) conforme

Résistance à l'impact et de la décomposition (IR) conforme

Comportement à l'éclatement, durabilité (DA) conforme

.....

8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique :

Annexe : Normes de qualité concernant les parois de douche

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

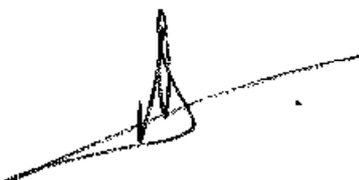
Cette déclaration est disponible à l'adresse ci-après :

www.tereva-direct.fr

Signé pour le fabricant et en son nom par :

LEROUX Eric, Directeur des Marques Propres

À Bourg en Bresse, le 04/01/2024.



DÉCLARATION DES PERFORMANCES

No MP/S/346

1. Code d'identification unique du produit type :

PYRA11289 Porte coulissante 2 volets 120 cm

2. Usage(s) prévu(s) :

Hygiène personnelle

3. Fabricant :

TEREVA

18 Avenue Arsène d'Arsonval

01000 BOURG EN BRESSE

4. Mandataire :

Non Applicable

5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

Système 4. Le fabricant effectue la détermination du produit, procède à un système de test type et de contrôle de la production initiale en usine

6- Norme harmonisée :

EN 14428 +A1 - Verre de sécurité trempé conforme à la norme EN 12150

Organisme(s) notifié(s) ou dévaluation technique :

AFNOR.....

7. Performance(s) déclarée(s) :

Aptitude au nettoyage (CA) conforme

Résistance à l'impact et de la décomposition (IR) conforme

Comportement à l'éclatement, durabilité (DA) conforme

.....

8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique :

Annexe : Normes de qualité concernant les parois de douche

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

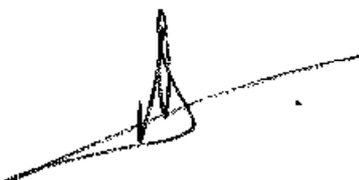
Cette déclaration est disponible à l'adresse ci-après :

www.tereva-direct.fr

Signé pour le fabricant et en son nom par :

LEROUX Eric, Directeur des Marques Propres

À Bourg en Bresse, le 04/01/2024.



DÉCLARATION DES PERFORMANCES

No MP/S/347

1. Code d'identification unique du produit type :

PYRA11297 Porte coulissante 2 volets 140 cm

2. Usage(s) prévu(s) :

Hygiène personnelle

3. Fabricant :

TEREVA

18 Avenue Arsène d'Arsonval

01000 BOURG EN BRESSE

4. Mandataire :

Non Applicable

5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

Système 4. Le fabricant effectue la détermination du produit, procède à un système de test type et de contrôle de la production initiale en usine

6- Norme harmonisée :

EN 14428 +A1 - Verre de sécurité trempé conforme à la norme EN 12150

Organisme(s) notifié(s) ou dévaluation technique :

AFNOR.....

7. Performance(s) déclarée(s) :

Aptitude au nettoyage (CA) conforme

Résistance à l'impact et de la décomposition (IR) conforme

Comportement à l'éclatement, durabilité (DA) conforme

.....

8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique :

Annexe : Normes de qualité concernant les parois de douche

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Cette déclaration est disponible à l'adresse ci-après :

www.tereva-direct.fr

Signé pour le fabricant et en son nom par :

LEROUX Eric, Directeur des Marques Propres

À Bourg en Bresse, le 04/01/2024.

