

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N°: 00901-CPR-SH3-001

- 1 Code d'identification unique du produit type: **Cambridge Xpress**
- 2 Usage(s) prévu(s): **Bardeaux bitumés type 4X2 destinés à être utilisés pour le toit et le revêtement mural extérieur.**
- 3 Fabricant:
IKO Sales International NV - Truibroek 74 - 3945 Ham - Belgium
Tel. +32.11.340.120 - Fax. +32.11.340.130 - residential.europe@iko.com - www.ikodop.eu
- 4 Mandataire:
-
-
- 5 Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:
Système 4, mais pour les usages soumis à la réaction au feu et à des performances au feu extérieur Système 3.
- 6 Document d'évaluation européen: **220020-00-0402**
Évaluation technique européenne: **ETA-17/0511 - 26/09/2017**
Organismes d'évaluation technique: **Butgb vzw**
Organisme notifié: **1173**
- 7 Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance à la traction longitudinale Résistance à la traction transversale Résistance à la déchirure au clou	> 600 N/50mm > 400 N/50mm > 100N	ETA-17/0511
Réaction au feu	E	
Résistance au feu extérieur	BroofT1	
Perméabilité à l'eau: masse de bitume	882 ± 150 g/m ²	
Pustulage	non	
Largeur Hauteur	1038 ± 3mm 349 ± 3mm	
Résistance au fluage à température élevée Adhérence de la finition protectrice Absorption d'eau	≤ 2mm ≤ 2,5g < 2%	
Résistance au vieillissement - Résistance à la traction longitudinale - Résistance à la traction transversale - Résistance à la déchirure au clou - Résistance au fluage à température élevée - Adhérence de la finition protectrice	> 600 N/50mm > 400 N/50mm > 100N < 2mm < 2,5g	
Résistance à la radiation UV - Résistance à la traction longitudinale - Résistance à la traction transversale - Résistance à la déchirure au clou	> 600 N/50mm > 400 N/50mm > 100N	
Substances dangereuses (Note 1 & 2)	NPD	

NPD = Performance Non Déterminée

Note 1: Ce produit ne contient pas d'amiante ou des composants de goudron.

Note 2: En l'absence de méthodes d'essai européennes harmonisées, la vérification et la déclaration du contenu doivent être effectuées en tenant compte des dispositions nationales du lieu d'utilisation.

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.

Ham, 01/12/2021
(Date et lieu de délivrance)

Signé pour le fabricant et
en son nom par:
Dragos-Horea Popa
Chef de produit technique
(nom et fonction)



Fabricant:

IKO Sales International NV - Truibroek 74 - 3945 Ham - Belgium
Tel. +32.11.340.120 - Fax. +32.11.340.130 - residential.europe@iko.com - www.ikodop.eu



NB 1173

Cambridge Xpress
 20
 00901-CPR-SH3-001



non



> 600 N/50mm



E



1038 ± 3mm



> 400 N/50mm



BroofT1



≤ 2mm



> 100N



882 ± 150 g/m²



≤ 2,5g



NPD



349 ± 3mm



< 2%

ETA-17/0511

Bardeaux bitumés type 4X2 destinés à être utilisés pour le toit et le revêtement mural extérieur.

	Pustulage		Résistance à la traction longitudinale
	Résistance à la traction transversale		Résistance à la déchirure au clou
	Substances dangereuses NPD = Performance Non Déterminée		Réaction au feu
	Résistance au feu extérieur		Perméabilité à l'eau: masse de bitume
	Hauteur		Largeur
	Résistance au fluage à température élevée		Adhérence de la finition protectrice
	Absorption d'eau	Note 1: Ce produit ne contient pas d'amiante ou des composants de goudron. Note 2: En l'absence de méthodes d'essai européennes harmonisées, la vérification et la déclaration du contenu doivent être effectuées en tenant compte des dispositions nationales du lieu d'utilisation.	