



# Déclaration de performances

Conformément à l'annexe III du règlement (UE) n° 305/2011/574/2014

N° DoP – **64946495\_20210324**

Pour le produit

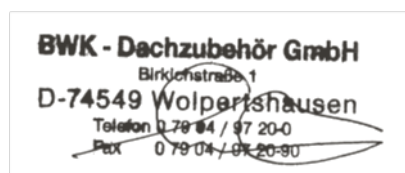
## REWASI TOP 130 UV+ / SK

1. Code d'identification unique du produit type:	REWASI TOP 130 UV + / SK
2. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:	Ecrans souples de sous-toiture Ecrans souples pare-pluie
3. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:	BWK Dachzubehör GmbH, Birkichstraße 1 D - 74549 Wolpertshausen
4. Autorisation accordée (art.12, Par 2)	Sans objet
5. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:	Systeme 3
6.a) Norme harmonisée Organisme notifiée	EN 13859-1/ -2 : 2014 NB 0799-CPR : KIWA GR
6.b) Evaluation technique Européenne	Non concerné
7. Performances déclarées – caractéristiques essentielles selon la norme EN	Voir page 2
8. Les performances du produit selon les points 1 et 2 correspond à la déclaration de performance au point 7/ Le fabricant est seul responsable de la rédaction de ce document selon le point 3 Données techniques : voir fiche produit tel qu'indiqué au point 1 NPD	

7. Caractéristiques essentielles évaluées	Spécification technique harmonisée	Performance
Réaction au feu	EN 13501-1	Classe E
Résistance à la pénétration d'eau	EN 13859-1/-2	Classe W1
Propriété de transmission de la vapeur d'eau (Sd)	EN 13859-1/-2	0,02 m
Résistance à la traction (MD)	EN 13859-1/-2	300 N/50 mm
Résistance à la traction (CD)	EN 13859-1/-2	250 N/50 mm
Allongement (MD)	EN 13859-1/-2	55%
Allongement (CD)	EN 13859-1/-2	35%
Résistance à la déchirure au clou (MD)	EN 13859-1/-2	125 N
Résistance à la déchirure au clou (CD)	EN 13859-1/-2	150 N
Souplesse à basse température	EN 1109	-30°C
<b>Comportement au vieillissement artificiel</b>		
Résistance à la pénétration d'eau	EN 13859-1/-2	W1
Résistance à la traction (MD)	EN 13859-1/-2	≥ 75% valeurs d'origine
Résistance à la traction (CD)	EN 13859-1/-2	≥ 75% valeurs d'origine
Allongement (MD)	EN 13859-1/-2	≥ 65% valeurs d'origine
Allongement (CD)	EN 13859-1/-2	≥ 65% valeurs d'origine
<b>Substances dangereuses</b>	EU 1907/2006	Aucune

Les autres caractéristiques et leurs résultats sont disponibles sur la fiche produit en vigueur / Les valeurs peuvent comporter des tolérances, qui en l'absence d'indications particulières sont conformes à la norme.

Managing Director  
Hartmut Layer  
Wolpertshausen, 24.03.2021



BWK Dachzubehör GmbH / Birkichstrasse 1 / D – 74549 Wolpertshausen / Fon : 07904-9720-0 / Fax : 07904-9720-90  
[info@bwk-dachzubehoer.de](mailto:info@bwk-dachzubehoer.de) - [www.bwk-dachzubehoer.de](http://www.bwk-dachzubehoer.de)

Conformément à l'article 6, paragraphe 5 du règlement européen EU 305/2011, aucune fiche de sécurité n'est annexée à cette déclaration de performance, car le produit ne contient aucune substance concernée par le Règlement EU N° 1907/2006 (Reach), annexe 2.

[contact@bwk-france.com](mailto:contact@bwk-france.com)  
03 87 28 14 97