

**WINCO TECHNOLOGIES**  
5 rue Sophie Germain  
22440 PLOUFRAGAN  
France

Les Avenièrès VT, le 19 juin 2020

## ATTESTATION DE CLASSEMENT

### ESSAIS DE REACTION AU FEU SELON LA NORME EUROPEENNE NF EN 13501-1+A1 : 2018

Objet	Réaction au feu d'une feuille souple d'étanchéité d'après la norme EN 13859-2 : 2010 « Feuilles souples d'étanchéité - Définitions et caractéristiques des écrans souples - Partie 2 : écrans souples pour murs extérieurs ».
Essai n°	EFR-20-001508B
Effectué le	17 septembre 2019 et 13 mai 2020
Demandeur	WINCO TECHNOLOGIES 5 rue Sophie Germain 22440 PLOUFRAGAN France
Concernant	RAINCONTROL GF430R / BLOCKFLAM 430 / A2 FIREBREATHER W1
Classement	<b>A2-s1, d0</b>

Valable pour une utilisation non supportée et supportée (avec tous substrats ou sans substrat).

Valable pour une exposition uniquement face aluminium.

Valable avec une bande adhésive en aluminium de référence REFLEXBOND XL en partie extérieure au niveau de la jonction, de largeur 75 mm et de consommation d'adhésif 100 g/m<sup>2</sup>.



Charlotte SIEMONEIT  
Ingénieur Chargée d'Affaires

*Cette attestation n'a qu'une valeur informative. Seul le rapport d'essai qui sera édité - dans sa version intégrale - permettra la vérification de conformité nécessaire à la validité des éléments.*