

DECLARATION DE PERFORMANCES

N°DP-BOOST'R10

Version 001 - FR

BOOST'R 10

1. Code d'identification unique du produit type : **BOOST'R 10**
2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction conformément à l'article 11, paragraphe 4 :
BOOST'R 10
3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :

**Ecran souple de sous toiture pour couverture en petits éléments discontinus.
Ecran souple pour murs et cloisons extérieures.**

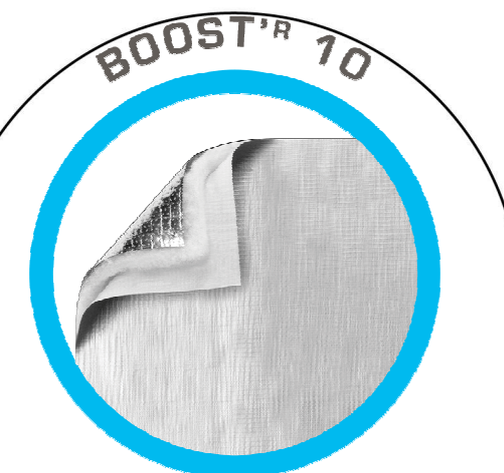
4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 :

ACTIS S.A.
Avenue de Catalogne
F-11300 LIMOUX
www.actis-isolation.com

5. Le cas échéant, nom et adresse du contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2 :
Non applicable
6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V :
Système 3
7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :

Le laboratoire d'essais **VTT Technical Research Centre of Finland**, organisme notifié n°0809, et le laboratoire d'essais **FIW**, organisme notifié n°0751, ont réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type, selon le **système 3**. Ils ont délivré les rapports d'essais correspondants.

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :
Non applicable



MADE IN FRANCE

ACTIS

INNOVER POUR MIEUX ISOLER

ACTIS Avenue de Catalogne - 11300 Limoux - FRANCE
Tél. : (+33) 04 68 31 31 31 - Fax : (+33) 04 68 31 94 97

Pour plus d'informations : www.actis-isolation.com

DECLARATION DE PERFORMANCES

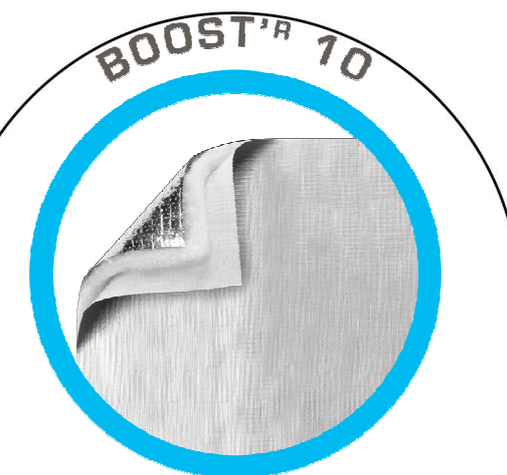
N° DP-BOOST'R10

Version 001 - FR

BOOST'R 10

9. Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles		Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu		F	EN 13859-1 : 2010 EN 13859-2 : 2010
Résistance à la pénétration de l'eau		W1	
Propriétés en traction	Force de traction maximale - sens longitudinal - sens transversal	380 (±100) N/50 mm 250 (±50) N/50 mm	
	Allongement - sens longitudinal - sens transversal	20 (±10) % 25 (±15) %	
Résistance à la déchirure au clou - sens longitudinal - sens transversal		300 (±100) N 300 (±100) N	
Souplesse à basse température (pliabilité)		-30 °C	
Comportement au vieillissement artificiel concernant :		-	
Résistance à la pénétration de l'eau		W1	
Propriétés en traction	Force de traction maximale - sens longitudinal - sens transversal	283 N/50 mm 177 N/50 mm	
	Propriétés de transmission de la vapeur d'eau		



MADE IN FRANCE

ACTIS

INNOVER POUR MIEUX ISOLER

ACTIS Avenue de Catalogne - 11300 Limoux - FRANCE
Tél. : (+33) 04 68 31 31 31 - Fax : (+33) 04 68 31 94 97

Pour plus d'informations : www.actis-isolation.com

DECLARATION DE PERFORMANCES

N° DP-BOOST'R10

Version 001 - FR

BOOST'R 10

Caractéristiques additionnelles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance thermique avec $\Delta T = 20^{\circ}\text{C}$: Sans lame d'air : Avec lame d'air de 20 mm non-ventilée en sous face : <ul style="list-style-type: none">- Flux vertical ascendant- Flux vertical descendant- Flux horizontal	0.303 m ² .K/W 0.679 m ² .K/W 0.814 m ² .K/W 0.814 m ² .K/W	EN 12667 EN ISO 6946
Conductivité thermique :	0.0379 W/m.K	EN 12667

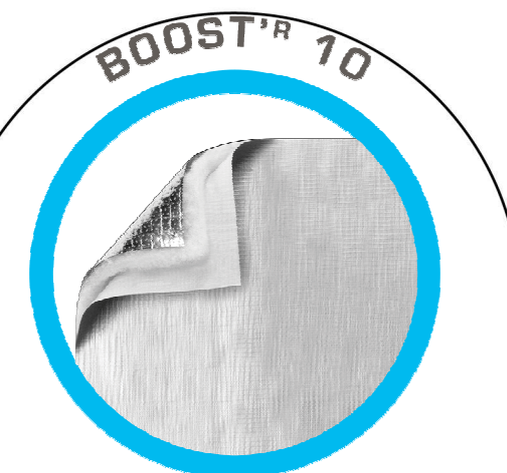
10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Laurent THIERRY
Président Directeur Général

Limoux, le 17/06/2013



MADE IN FRANCE

ACTIS

INNOVER POUR MIEUX ISOLER

ACTIS Avenue de Catalogne - 11300 Limoux - FRANCE
Tél. : (+33) 04 68 31 31 31 - Fax : (+33) 04 68 31 94 97

Pour plus d'informations : www.actis-isolation.com