

# Certificat

## Isolant en polyuréthane projeté in situ

### AXI F1

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification Isolant en polyuréthane projeté in situ (QB23) en vigueur après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision, le CSTB accorde à :

**La société** **AXIANCE**  
**141 boulevard de l'Yser – FR-76000 ROUEN – France**

**Formulateur** **PLIXXENT B.V.**  
**Korte Groningerweg 1a– NDL-9607 PS FOXHOL – PAYS-BAS**

le droit d'usage de la marque QB Isolant en polyuréthane projeté in situ pour le produit objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les exigences générales de la marque QB et le référentiel mentionné ci-dessus.



**Décision de reconduction n°004-07-A du 25/11/2020**

**Cette décision se substitue à la décision de reconduction n°003-07-A du 02/10/2020**

Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

## CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Conformité au Document Technique d'Application n° 20/19-434\_V1

- Résistance thermique in situ  $R_{in situ}$  en ( $m^2.K$ )/W en fonction de l'épaisseur de projection  $e_p$  en mm :

$e_p$	20	25	30	35	40	45	50	55	60
R	0,85	1,10	1,30	1,50	1,75	1,95	2,15	2,40	2,60
$e_p$	65	70	75	80	85	90	95	100	105
R	2,85	3,05	3,25	3,50	3,70	3,95	4,15	4,35	4,60
$e_p$	110	115	120	125	130	135	140	145	150
R	4,80	5,00	5,25	5,45	5,70	5,90	6,10	6,35	6,55
$e_p$	155	160	165	170	175	180	185	190	195
R	6,80	7,00	7,20	7,45	7,65	7,85	8,10	8,30	8,55
$e_p$	200								
R	8,75								

- Masse volumique in situ  $M_{v in situ}$  : 44 kg/m<sup>3</sup>
- Stabilité dimensionnelle : STB 2
- Classement sol selon la norme NF DTU 52.10 : SC1 a2 Ch

Quiconque présente ce certificat doit également produire in extenso au Document Technique d'Application correspondant

**Ce certificat comporte 2 pages.**

**Correspondant :**

Laurent LUCAS  
Courriel : [laurent.lucas@cstb.fr](mailto:laurent.lucas@cstb.fr)  
Tél. : 01 61 64 81 13

Pour le CSTB  
Pour le Président



Edwige PARISEL

**Annexe du Certificat**  
**Décision n°004-07-A du 25/11/2020**

N°	RAISON SOCIALE	CODE POSTAL	VILLE	NUMÉRO UNITÉ DE PROJECTION
1	APPLI'CHAPE APPLI'ISOL	15000	AURILLAC	B13F A1414
2	BATIJEM	27800	BRIONNE	F12F A1370 A14A A10057 B17B A13393
3	CHAPISOLATION DU CENTRE	41250	FONTAINES EN SOLOGNE	B14A A10097 E17B A13767 A18C A14484 C20EA16549
4	GROUPE INAE ISOLATION  - INAE Rhône - Isol Drôme Ardèche / INAE Drôme Ardèche - Isolpur Dauphiné Savoie / INAE Dauphiné Savoie	26800	ETOILE DU RHÔNE	C09D A1099 K10E A1228 H10E A1209 A13F A1412 D14A A10340 E14A A10459 D09D A1103 H10E A1212 H20E A16942
5	ISOL'O2	84100	ORANGE	D09DA1101 J15BA12093 A19DA15456 F17B A13890
6	SCHOENENBERGER SA	68000	COLMAR	B19D A15524 G20E A16838 G20E A16885
7	SIMED PLATRERIE ISOLATION	31150	BRUGUIERES	I12F A1385

**Annexe du Certificat**  
**Décision n°004-07-A du 25/11/2020**  
**Données environnementales et sanitaires**

Le produit objet du présent certificat ne fait pas l'objet d'une Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire (FDES) collective ou d'une déclaration d'impact environnemental.