

Certificat

Isolant en polyuréthane projeté in situ

OSEO TOP 20

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 **MIRBAT SAS**
6883 route de Marseille
FR-84140 MONTFAVET – France

Formulateur **TPF**
Lieu-dit la vieille Cabanne
13550 NOVES - France

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.



01-J

Décision de reconduction n°005-01-J du 27/01/2022

Cette décision se substitue à la décision de reconduction n°004-01-J du 20/01/2022

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

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Conformité aux Documents Techniques d'Applications n° 20/20-472_V2, 20/20-473_V1 et 20/20-461_V1

- Résistance thermique in situ $R_{in\ situ}$ en (m².K)/W en fonction de l'épaisseur de projection e_p en mm :

e_p	50	55	60	65	70	75	80	85	90	
R	1,35	1,45	1,60	1,75	1,90	2,00	2,15	2,30	2,45	
e_p	95	100	105	110	115	120	125	130	135	
R	2,55	2,70	2,85	2,95	3,10	3,25	3,40	3,50	3,65	
e_p	140	145	150	155	160	165	170	175	180	
R	3,80	3,95	4,05	4,20	4,35	4,45	4,60	4,75	4,90	
e_p	185	190	195	200	205	210	215	220	225	
R	5,00	5,15	5,30	5,45	5,55	5,70	5,85	5,95	6,10	
e_p	230	235	240	245	250	255	260	265	270	
R	6,25	6,40	6,50	6,65	6,80	6,90	7,05	7,20	7,35	
e_p	275	280	285	290	295	300	305	310	315	
R	7,45	7,60	7,75	7,90	8,00	8,15	8,30	8,40	8,55	
e_p	320									
R	8,70									

- Masse volumique in situ $M_{v\ in\ situ}$: 16 kg/m³
- Stabilité dimensionnelle : STB 2

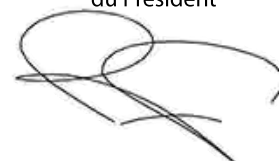
Quiconque présente ce certificat doit également produire in extenso le Document Technique d'Application

Ce certificat comporte 2 pages.

Correspondant :

Laurent LUCAS
Courriel : QB23@cstb.fr
Tél. : 01 61 44 81 13

Par délégation
du Président



Florian RASSE

CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BÂTIMENT

84 avenue Jean Jaurès – Champs-sur-Marne – 77447 Marne-la-Vallée cedex 2
Tél. : +33 (0)1 64 68 82 82 – Fax : +33 (0)1 64 68 89 94 – www.cstb.fr
MARNE-LA-VALLÉE / PARIS / GRENOBLE / NANTES / SOPHIA ANTIPOLIS

Annexe du Certificat
Décision n°005-01-J du 27/01/2022

N°	RAISON SOCIALE	CODE POSTAL	VILLE	NUMÉRO UNITÉ DE PROJECTION
1	AEVELIA	67117	FURDENHEIM	AEV 0214/09-146 AEV 1114/09-200
2	C2B	74320	SEVRIER	OS 09-0710-0121-74 OS 09-0719-0421-74
3	COMPOSITE 66	66 000	PERPIGNAN	OS 03-0152-0210-84 OS 09-0703-1020-73
4	DANISOLEO	L-4742	PETANGE	16-07
5	DURABLIS	41000	BLOIS	OS 09-0725-1121-41 OS 09-0722-0421-73
6	DS CHAPES	05 000	GAP	OS 09-390-0516-05
7	EPIC ISOLATION	53 000	LAVAL	H 2035-111207-35
8	EVO ISOLATION	73 000	BARBERAZ	OS 09-682-0520-73
9	HOMINOV	13 870	ROGNONAS	OS 09-0645-0319-34 OS 09-0705-0920-06 OS 09-0723-0621-69
10	INOV ISOL	38 630	LES AVENIÈRES	OS 09-0709-0621-38 OS 09-0707-0621-38
11	ISOCHAPE 74	74 200	THONON LES BAINS	E30F17B-A13907-74
12	ISOLEO	45 140	ORMES	OS 09-0646-0919-45
13	ISOPRO	07 500	GUILHERAND-GRANGES	SW 09-0171-1014-26 OS-09-0279-1115-31 OS 09-0720-0421-26
14	MORIC	59 111	BOUCHAIN	OS 09-0721-0221-59
15	TOP'ISOL	12 850	ONET LE CHÂTEAU	OS 03-0238-0514-73

Annexe du Certificat
Décision n°005-01-J du 27/01/2022
Données environnementales et sanitaires

Le produit objet du présent certificat ne dispose d'aucune Déclaration Environnementale (DE) et ne peut donc revendiquer aucune performance environnementale particulière. Cette information est donnée à titre indicatif. L'ensemble des déclarations environnementales (DE) existantes sont référencées sur le site www.inies.fr.