



L'ISOLANT DE SOUBASSEMENT STDB.Therm



Incombustible
Imputrescible
Hydrophobe

Résistance thermique performante
&
Étanchéité à l'eau parfaite



PANNEAU DE VERRE CELLULAIRE



**Performances Thermiques
du panneau verre cellulaire**

Epaisseur du panneau (cm)	Résistance thermique du STDB.Therm (m ² .K/W)
5	1,5
6	1,8
8	2,3
10	2,8
12	3,35
14	3,9
16	4,4
18	4,9
20	5,45

Ce qui vous fera choisir l'isolant de soubassement STDB.Therm

Isolant hydrophobe :

parfaitement étanche à l'eau

Isolant imputrescible :

garantit la résistance mécanique

Isolant inaltérable :

résistant aux nuisibles, barrière contre le radon et les termites

Rapidité d'application :

mise en œuvre en simple encollage

Panneau sous ATE :

application réglementaire

Isolant ECOLOGIQUE ET BIOSOURCE* :

sable et chaux : 100% naturel

Isolant incombustible :

classement au feu A1 du procédé

Applicable sur tous types de support :

maçonnerie brute, enduite ou pierres

Isolant ouvert à la vapeur d'eau :

garantit la pérennité des locaux

Isolant très léger :

facilite la manutention (- de 10 kg/m²)

* Biosourcé : certificat attribué selon les critères de classification européens

Siège Social : 54, rue du Grand Jardin – 35400 Saint Malo – FRANCE

Service Commercial – T : 02 99 19 69 63 – F : 0 972 472 181

– info@stdb.fr – www.stdb.fr

