

# Document Technique d'Application

Référence Avis Technique **5/13-2333\*01 Ext**

Extension de l'Avis Technique 5/13-2333

*Panneaux en polystyrène extrudé (XPS)*

*Procédé d'isolation inversée*

*Inverted insulation  
for terrace roofs*

*Umkehrdach*

## XPS SL et R-Top

Relevant de la norme	<b>NF EN 13164</b>
----------------------	--------------------

**Titulaire :** Topox-Foam SL  
Poligon Industrial El Mas Vell  
Carrer de l'Oli s/n  
ES-43144 Vallmoll  
(Tarragone)  
Tél. : 34 977 637 920  
Fax : 34 977 637 930  
Courriel : info@topox.es  
Internet : www.topox.fr

**Usine :** Vallmoll  
Catalogne, Espagne

**Distributeur :** SOPREMA SAS  
14 rue de Saint Nazaire  
CS 60121  
FR-67025 Strasbourg cedex 1

Commission chargée de formuler des Avis Techniques  
(arrêté du 21 mars 2012)

**Groupe Spécialisé n° 5.2**

Produits et procédés d'étanchéité de toitures-terrasses, de parois enterrées et cuvelage

Vu pour enregistrement le 18 décembre 2015



Secrétariat de la commission des Avis Techniques  
CSTB, 84 avenue Jean Jaurès, Champs sur Marne, FR-77447 Marne la Vallée Cedex 2  
Tél. : 01 64 68 82 82 - Fax : 01 60 05 70 37 - Internet : www.cstb.fr

**Le Groupe Spécialisé n° 5.2 « Produits et procédés d'étanchéité de toitures-terrasses, de parois enterrées et cuvelage » de la Commission chargée de formuler les Avis Techniques a examiné, le 14 décembre 2015, la demande présentée par la Société TOPOX FOAM SL, titulaire de l'Avis Technique 5/13-2333 du procédé isolant de toiture inversée « Topox Cuber et R-TOP », de voir étendre cet Avis Technique au même procédé lorsque celui-ci est distribué par la Société SOPREMA SAS, sous la désignation commerciale « XPS SL et R-Top ». Il a formulé, sur ce système, l'extension commerciale ci-après.**

Compte tenu des engagements :

- De la Société Soprema SAS de ne commercialiser sous la dénomination « XPS SL et R-Top » que le procédé « Topox Cuber et R-TOP » fabriqué par la Société Topox Foam SL ;
- De la Société Topox Foam SL, de ne fabriquer, en vue de la commercialisation sous la dénomination « XPS SL et R-Top » que le procédé « Topox Cuber et R-TOP » tel qu'il est défini dans le Document Technique d'Application 5/13-2333, distribué par la Société Topox Foam SL.

Le Groupe Spécialisé formule, concernant le procédé « XPS SL et R-Top », le même Document Technique d'Application que celui formulé sous le numéro 5/13-2333, aux mêmes conditions et pour la même durée.

Dans le Dossier Technique, les dénominations commerciales des panneaux sont substituées conformément au *tableau 1* ci-dessous :

**Tableau 1 – Correspondance de la désignation commerciale**

Désignation commerciale Topox Foam SL	Désignation commerciale Soprema SAS
Topox Cuber SL (1)	XPS SL (1)
Topox Cuber SL-T (2)	XPS SL ARTIC (2)

(1) Épaisseurs : 30 à 120 mm par pas de 5 mm.  
(2) Épaisseurs : 60, 65, 70, 76 mm et 80 à 160 mm par pas de 5 mm.

La Société Soprema SAS apportent son assistance technique sur demande de l'entreprise de pose.

Les écrans spécifiques de la solution « R-Top » sont utilisables avec les panneaux XPS SL et XPS SL ARTIC.

## Conclusions

### Appréciation globale

Le Groupe Spécialisé estime que l'Avis Technique 5/13-2333 visant le procédé « Topox Cuber et R-TOP » peut être étendu au même procédé commercialisé sous la dénomination « XPS SL et R-Top » et dans les mêmes conditions de validité (30 avril 2018).

Cette extension commerciale deviendrait caduque en cas de non respect de l'un des engagements précités.

*Pour le Groupe Spécialisé n° 5.2  
Le Président*