



# KNAUF Stop Therm ULTRA

## Rupteur de pont thermique

### Description du produit

Les rupteurs de ponts thermiques longitudinaux et transversaux KNAUF Stop Therm ULTRA, respectivement KNAUF Stop Therm ULTRA L et KNAUF Stop Therm ULTRA T, sont des éléments découpés dans du polystyrène expansé gris KNAUF XTherm ULTRA 32 conforme à la norme NF EN 13163.

### Documents de référence

- Avis Technique : n°3.1/17-931\_V1
- DoP 4091\_KNAUF-Stop-Therm-ULTRA\_2017-06-13
- FDS KNAUF Stop Therm ULTRA Version L du 16/11/2016
- Mise en œuvre conformément à la fiche système Knauf et l'Avis Technique

### Domaine d'utilisation

Traitement des ponts thermiques linéiques des planchers nervurés à poutrelles et entrevous polystyrène de la gamme KNAUF ou des planchers nervurés à poutrelles associés aux rupteurs entrevous des gammes KNAUF, pour :

- Planchers sur vide sanitaire non accessible des bâtiments d'habitation neufs des 1ères et 2èmes familles
- Planchers sur vide sanitaire non accessible pour Établissements Recevant du Public
- Planchers intermédiaires entre locaux chauffés de bâtiments d'habitation neufs de la 1ère famille
- Planchers hauts en combles perdus ou aménagés de bâtiments d'habitation neufs de la 1ère famille

### Familles d'entrevous et de rupteurs compatibles

- Entrevous PSE KNAUF :
  - Hourdiversel
  - TreillisTherm
  - KTM
  - TreillisMax
- Rupteurs entrevous PSE KNAUF :
  - Péribreak Treillis L
  - Péribreak Précontraint L
  - RTK<sup>2</sup>

# KNAUF Stop Therm ULTRA

Rupteur de pont thermique



## Caractéristiques techniques

Propriétés	Unités	Valeurs	Normes
Conductivité thermique	W/(m.K)	0.032	NF EN 13163

## Gamme de produits

Dénomination	Longueur	Hauteur	Largeur	Conditionnement		Code article
	[mm]	[mm]	[mm]	[pièces / palettes]	[kit / palettes]	
KIT STOP THERM Ultra T 400x80x50 + ANGRES	400	50	80	400	-	2850019
KIT STOP THERM Ultra L 1000x80x50 + ANGRES	1000	50	80	300	-	2850017
KIT 40m <sup>2</sup> STOP THERM Ultra (10L+34T et 100 ancrés)	-	-	-	-	23	2850034

### KNAUF

Zone d'Activités – Rue Principale  
68600 WOLFGANTZEN  
[www.knauf.fr](http://www.knauf.fr)

SUPPORT TECHNIQUE  
Tél : 0 809 404068  
[support.technique@knauf.fr](mailto:support.technique@knauf.fr)

02.06.2020/0

*La présente édition annule et remplace les précédentes. Au moment de la prescription et de la mise en œuvre, assurez-vous qu'elle est toujours en vigueur. Les informations se trouvant dans cette fiche sont données à titre d'information et sont limitées à une application en France Métropolitaine. Il est de la responsabilité du poseur de s'assurer de la conformité et de la faisabilité des travaux envisagés vis-à-vis de la réglementation, des règles de l'art en vigueur (DTU etc.) et des documents techniques du fabricant (Avis Techniques, Procès-Verbaux d'essai, Documents encadrant la mise en œuvre...). Toute mise en œuvre non conforme aux dispositions du présent document dégage la responsabilité du fabricant. Les photos ainsi que les schémas ont également une valeur indicative et ne constituent nullement des documents contractuels.*