



# KNAUF Stop Therm F30

## Rupteur de pont thermique

### Description du produit

Les rupteurs de ponts thermiques longitudinaux et transversaux KNAUF Stop Therm F30, respectivement KNAUF Stop Therm F30 L et KNAUF Stop Therm F30 T, sont des rupteurs rehausse constitués d'un parement de laine de bois d'épaisseur 10mm contrecollé sur une laine de roche d'épaisseur 40mm.

### Documents de référence

- Avis Technique : n°3.1/17-931\_V1
- Performance au feu EI30 selon :
  - APL n° EFR 16-003592
  - APL n° EFR 17-000712
- 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 accessible des bâtiments d'habitation neufs des 1ères et 2èmes familles
- Planchers intermédiaires entre locaux chauffés de bâtiments d'habitation neufs des 1ères et 2èmes familles
- Planchers hauts en combles perdus ou aménagés de bâtiments d'habitation neufs des 1ères et 2èmes familles
- Planchers des Établissements Recevant du Public dont le degré de résistance au feu n'excède pas 30 minutes

### Familles d'entrevous et de rupteurs compatibles

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

# KNAUF Stop Therm F30

Rupteur de pont thermique



## Caractéristiques techniques

Propriétés	Unités	Valeurs	Normes
Isolant 1	-	Laine de bois	-
Type isolant	-	WW	
Epaisseur	mm	10	NF EN 13168+A1 :2015
Conductivité thermique	W/(m.K)	0.080	
Isolant 2	-	KNAUF XTherm ULTRA 32 SE	-
Type isolant	-	PSE	
Epaisseur	mm	40	NF EN 13163
Conductivité thermique	W/(m.K)	0.032	

## Gamme de produits

Dénomination	Longueur	Hauteur	Largeur	Conditionnement		Code article
	[mm]	[mm]	[mm]	[pièces / palettes]	[kit / palettes]	
KIT STOP THERM F30 T 400x80x50 + ANGRES	400	50	80	400	-	2850030
KIT STOP THERM F30 L 1000x80x50 + ANGRES	1000	50	80	300	-	2850029
KIT 40m <sup>2</sup> STOP THERM F30 (10L+34T et 100 angres)	-	-	-	-	23	2850037

### 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.*