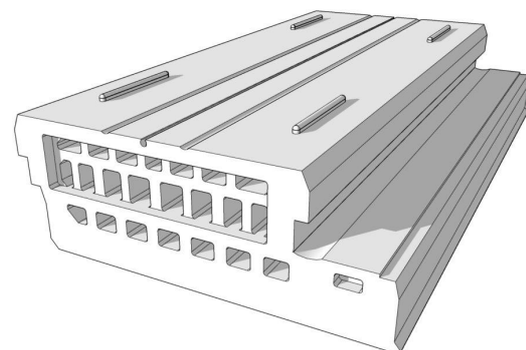


# Voutissimo® T 600



## LES + PRODUITS

- Poids carbone de 9,43 kg CO<sub>2</sub> equiv/m<sup>2</sup> en version Voutissimo® T 600 120-23 T45 \*
- Fabrication par moulage conférant une résistance accrue au poinçonnement flexion
- Corps alvéolé pour une réduction du poids et une amélioration de l'impact carbone tout en conservant de hautes performances thermiques
- Profil optimisé pour faciliter le traitement des poutrelles jumelées ou triplées
- Disponible dans deux versions, pour poutrelles treillis à talon de 40 ou 45 mm selon les besoins
- Emboîtement mâle / femelle pour un maintien optimal sur chantier
- Fond plat pour faciliter l'étalement
- Goulottes sur le plateau supérieur pour le clipsage des rehausses Voutissimo®
- Sous-face Décor pour les versions ignifugées, pour une finition plus esthétique en haut de sous-sol ou garage
- FDES vérifiée
- Répond à la RT 2012 et à la future RE 2020
- Produit certifié NF Entrevous
- 100% recyclable
- Conçu et fabriqué en France
- 
- 
- 
- 
- \* Le poids carbone est issu du configurateur de FDES HIRSCH



# Voutissimo® T 600

## DESCRIPTION

Entrevous isolant moulé, pour montage sur poutrelles treillis en entraxe 600 mm.

**Disponible en version ignifugée à sous-face « Décor » (M1)** et décliné en hauteurs coffrantes 120 et 150 mm.

Coefficient de transmission surfacique  $U_p$  compris entre 0,14 et 0,33  $W/m^2.K$ .

Uniquement disponible sur la moitié Nord de la France.



Economies d'énergie



## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- **Destination**  
Vide sanitaire
- **Usage**  
Maison Individuelle
- **Conductivité thermique  $\lambda$**   
0,036 (W/m.K)
- **Largeur de l'UC(\*) (m)**  
0,52
- **Longueur de l'UC (\*) (m)**  
1,2
- **Largeur d'entraxe (mm)**  
600
- **Type de poutrelle**  
Treillis
- **N° DOP**  
ISOL002-06



# Voutissimo® T 600

## CONDITIONNEMENT

<b>Nom de l'article</b>	<b>Voutissimo® T 600 120-14 T45</b>	<b>Voutissimo® T 600 120-14 Décor T45</b>	<b>Voutissimo® T 600 120-18 T45</b>	<b>Voutissimo® T 600 120-18 Décor T40</b>
<b>Conditionnement de vente</b>	Pile de 14 pièces	Pile de 14 pièces	Pile de 16 pièces	Pile de 28 pièces
<b>Hauteur coffrante</b>				
<b>Résistance thermique (m<sup>2</sup>·K/W)</b>	6,85	6,85	5,25	5,25
<b>Coefficient de transmission</b>				

<b>Nom de l'article</b>	<b>Voutissimo® T 600 120-18 Décor T45</b>	<b>Voutissimo® T 600 120-23 T45</b>	<b>Voutissimo® T 600 120-23 Décor T45</b>	<b>Voutissimo® T 600 120-27 T45</b>
<b>Conditionnement de vente</b>	Pile de 16 pièces	Pile de 20 pièces	Pile de 20 pièces	Pile de 20 pièces
<b>Hauteur coffrante</b>				
<b>Résistance thermique (m<sup>2</sup>·K/W)</b>	5,25	4,05	4,05	3,35
<b>Coefficient de transmission</b>				

<b>Nom de l'article</b>	<b>Voutissimo® T 600 120-27 Décor T45</b>	<b>Voutissimo® T 600 120-33 T45</b>	<b>Voutissimo® T 600 120-33 Décor T45</b>
<b>Conditionnement de vente</b>	Pile de 20 pièces	Pile de 24 pièces	Pile de 24 pièces
<b>Hauteur coffrante</b>			
<b>Résistance thermique (m<sup>2</sup>·K/W)</b>	3,35	2,70	2,75
<b>Coefficient de transmission</b>			

UC : unité consommateur  
Des épaisseurs supplémentaires peuvent être proposées sur demande

### À SAVOIR

**Documentation PDF**  
disponible en ligne sur [www.hirschisolation.fr](http://www.hirschisolation.fr)  
Documentation produit, Notice de pose,  
Certificat NF, FDES, Fiches déclaratives et  
réglementaires, DOP