

# Stisol® BS Igni

## DESCRIPTION

Panneau de polystyrène expansé ignifugé pour applications industrielles : Stisol® BS Igni.

**Masse volumique selon EN 1602 :** ? 10 kg/m<sup>3</sup>

**Conductivité thermique à 10°C - valeur maximale - selon EN 12939 :** 47 mW/(m.K)

**Résistance à la compression CS(10) selon EN 826 :** 30 kPa

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- **Usage**  
Décoration, Isolation, Modelage,  
Panneaux sandwichs, Protection  
et emballage, Réservation et  
fonderie
- **Norme européenne**  
NF EN 14309
- **Type de produit**  
Panneau isolant



## LES + PRODUITS

- Léger, non hydrophile, bonne durabilité

# Stisol® BS Igni

## CONDITIONNEMENT

<b>Nom de l'article</b>	<b>Stisol® BS Igni 100 120/250</b>	<b>Stisol® BS Igni 20 120/250</b>	<b>Stisol® BS Igni 40 120/250</b>	<b>Stisol® BS Igni 50 120/250</b>
<b>Conditionnement de vente</b>	Colis de 6 panneaux	Colis de 30 panneaux	Colis de 15 panneaux	Colis de 12 panneaux

UC : unité consommateur

Des épaisseurs supplémentaires peuvent être proposées sur demande