

Stisol® 150 Igni

DESCRIPTION

Panneau de polystyrène expansé ignifugé pour applications industrielles : Stisol® 150 Igni.

Masse volumique selon EN 1602 : ? 24 kg/m³

Conductivité thermique à 10°C - valeur maximale - selon EN 12939 : 34 mW/(m.K)

Résistance à la compression CS(10) selon EN 826 : 150 kPa



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- **Usage**
Décoration, Isolation, Modelage, Panneaux sandwichs, Protection et emballage, Réserveation et fonderie
- **Conductivité thermique λ**
37, mW/m.K
- **Norme européenne**
NF EN 14309
- **Type de produit**
Panneau isolant

LES + PRODUITS

- Léger, non hydrophile, bonne durabilité

Stisol® 150 Igni

CONDITIONNEMENT

Nom de l'article	Stisol® 150 Igni 20 120/250	Stisol® 150 Igni 50 120/250	Stisol® 150 Igni 60 120/250	Stisol® 150 Igni 80 120/250
Conditionnement de vente	Colis de 30 panneaux	Colis de 12 panneaux	Colis de 10 panneaux	Colis de 7 panneaux

Nom de l'article	Stisol® 150 Igni 100 120/250	Stisol® 150 Igni 150 120/250	Stisol® 150 Igni 200 120/250	Stisol® 150 Igni 250 120/250
Conditionnement de vente	Colis de 6 panneaux	Colis de 4 panneaux	Colis de 3 panneaux	Colis de 2 panneaux

Nom de l'article	Stisol® 150 Igni 300 120/250	Stisol® 150 Igni 600 120/250	Stisol® 150 Igni 400 120/250	Stisol® 150 Igni 200 120/125
Conditionnement de vente	Colis de 2 panneaux	Colis de 1 panneau	de 1 panneau	Colis de 3 panneaux

Nom de l'article	
Conditionnement de vente	

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