

Stisol® 50 Igni

DESCRIPTION

Panneau de polystyrène expansé ignifugé pour applications industrielles : Stisol® 50 Igni.

Masse volumique selon EN 1602 : ? 13 kg/m³

Conductivité thermique à 10°C - valeur maximale - selon EN 12939 : 43 mW/(m.K)

Résistance à la compression CS(10) selon EN 826 : 50 kPa



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

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

LES + PRODUITS

- Léger, non hydrophile, bonne durabilité

Stisol® 50 Igni

CONDITIONNEMENT

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

Nom de l'article	Stisol® 50 Igni 400 120/250	Stisol® 50 Igni 50 120/250	Stisol® 50 Igni 500 120/250
Conditionnement de vente	Colis de 1 panneau	Colis de 12 panneaux	Colis de 1 panneau

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



À SAVOIR

Documentation PDF
disponible en ligne sur www.hirschisolation.fr
FDES