

Stisol® 70 Igni

DESCRIPTION

Panneau de polystyrène expansé ignifugé pour applications industrielles : Stisol® 70 Igni.

Masse volumique selon EN 1602 : ? 15 kg/m³

Conductivité thermique à 10°C - valeur maximale - selon EN 12939 : 41 mW/(m.K)

Résistance à la compression CS(10) selon EN 826 : 70 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® 70 Igni

CONDITIONNEMENT

Nom de l'article	Stisol® 70 Igni 10 120/250	Stisol® 70 Igni 100 120/250	Stisol® 70 Igni 20 120/250	Stisol® 70 Igni 200 120/500
Conditionnement de vente	Colis de 57 panneaux	Colis de 6 panneaux	Colis de 30 panneaux	Colis de 3 panneaux

Nom de l'article	Stisol® 70 Igni 30	Stisol® 70 Igni 35	Stisol® 70 Igni 40	Stisol® 70 Igni 50
Conditionnement de vente	Colis de 20 panneaux	Colis de 17 panneaux	Colis de 15 panneaux	Colis de 12 panneaux

Nom de l'article	Stisol® 70 Igni 60	Stisol® 70 Igni 70	Stisol® 70 Igni 80
Conditionnement de vente	Colis de 10 panneaux	Colis de 8 panneaux	Colis de 7 panneaux

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