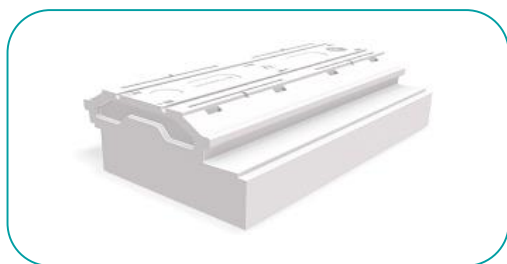


# Fabrisol 19 M1 Décor



**CODE ARTICLE :** FSL19M1D

**GENCOD :** 3661806050513

**DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE :** Avis technique n° 3.1/14-777\_V1

NF EN 15037-4

NF 547

## DESCRIPTION

Entrevous isolant en polystyrène moulé, à fond plat décor. Sa résistance est renforcée lors de la mise en œuvre par l'emboîtement mâle/femelle. Les rainures en partie supérieure lui permettent de recevoir les rupteurs contenus dans les Neoset Feu ainsi que les rehausses 30mm et 80mm.

## DOMAINE D'UTILISATION

Ce produit est principalement destiné au plancher haut de sous-sol, haut de garage.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Longueur hors tout	1198 mm
Longueur utile	1180 mm
Largeur	675,4 mm
Hauteur	237 mm
Épaisseur de languette	110 mm
Poids	2,82 kg

## CONDITIONNEMENT

Pièces par palette	24 pièces par palette
Chargement	26 palettes par camion / 624 pièces par camion

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Hauteur coffrante	12 cm
Entraxe	600 mm
Classement feu	M1 / E
Valeur UP	0,19 W/m <sup>2</sup> .K
Résistance thermique (R)	4,92 m <sup>2</sup> .K/W
Litrage béton hors chaînage (montage 12+5)	63,9 l/m <sup>2</sup>

## CONDITIONS DE STOCKAGE

Stockage des palettes à plat: maximum 2 hauteurs. Ne pas stocker d'autres produits sur les palettes.  
Température de stockage -20°C / +50°C

En cas de retrait du film étirable, rassembler les produits restants avec un film ayant les mêmes caractéristiques (résistance, opacité, etc.).

## MANUTENTION

La manipulation des palettes se fera uniquement à l'aide de dispositifs à fourches. Les élingues sont à proscrire.

Toute palette ayant subi un choc important (chute, coup de fourche, etc.) devra faire l'attention d'un contrôle de chaque entrevous avant la mise en œuvre.

## MISE EN ŒUVRE

Se référer et respecter les consignes de pose.

Les entrevous doivent être bien serrés entre les poutrelles. Par sécurité, le treillis métallique doit être positionné à l'avancement de la pose des entrevous.

Tout produit présentant un défaut ne doit pas être utilisé : fissure, manque de matière, coin cassé, défaut de rectitude > 5mm, etc.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Lors de la pose des entrevous et de la mise en œuvre du béton, veillez à mettre en place des platelages de circulation.