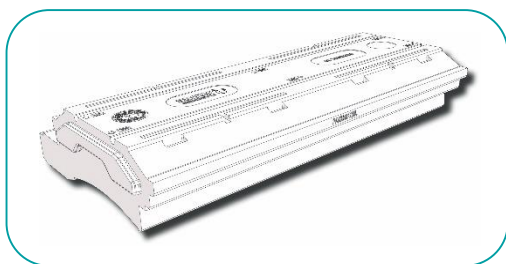


Fabrisol 23 M4



CODE ARTICLE : FSL23M4

GENCOD : 3661806050568

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 voûté. 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 +, Neoset et Neoset Essentiel ainsi que les rehausses 30mm et 80mm.

DOMAINE D'UTILISATION

Ce produit est principalement destiné au plancher sur vide sanitaire.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

| | |
|------------------------|----------|
| Longueur hors tout | 1198 mm |
| Longueur utile | 1180 mm |
| Largeur | 676,9 mm |
| Hauteur | 222 mm |
| Épaisseur de languette | 95 mm |
| Poids | 2,16 kg |

CONDITIONNEMENT

| | |
|--------------------|--|
| Pièces par palette | 28 pièces par palette |
| Chargement | 26 palettes par camion / 728 pièces par camion |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--|--------------------------|
| Hauteur coffrante | 12 cm |
| Entraxe | 600 mm |
| Classement feu | M4 |
| Valeur UP | 0,23 W/m ² .K |
| Résistance thermique (R) | 4,01 m ² .K/W |
| Litrage béton hors chaînage (montage 12+5) | 63,9 l/m ² |

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.