BOCKWOOL

DELEO

DESCRIPTIF POUR CAHIER DES CHARGES

REMPLISSAGES DE CANNELURES

Type 312

Description du produit :

Les cannelures des tôles profilées métalliques sont remplies de bandes de laine minérale recyclable, découpées sur mesure (Rockwool 312) dont les fibres, obtenues par la fonte de diabase, sont lièes au moyen de résines polymérisées. Les remplissages de cannelures sont emballés dans un film acoustiquement ouvert et ont une longueur de 120cm.

- caractéristiques du produit :
- non capillaire, non hygroscopique. Répulsif à l'eau.
- non combustible A° (NBN S 21.203 ISO 1182) pour le produit nu.
- Dimensionnellement stable dans le temps. Ne rétrécit pas, ne gondole pas.
- Chirnique neutre. Ne favorise pas le développement de moisissures ni de bactéries.
- Coefficient de dilatation alpha = 0 (1/K)
- Facteur de résistance à la diffusion de vapeur d'eau μ = 1,3.
- prestations:

Comme amélioration de l'absorption acoustique.

Type 311

Description du produit :

Les cannelures des tôles profilées métalliques sont remplies de bandes de laine minérale recyclable, découpées sur mesure (Rockwool 311) dont les fibres, obtenues par la fonte de diabase, sont liées au moyen de résines polymérisées. Les remplissages de cannelures ont une longueur de 120cm.

- caractéristiques du produit :
- non capillaire, non hygroscopique. Répulsif à l'eau.
- non combustible A° (NBN S 21.203 ISO 1182) pour le produit nu.
- Dimensionnellement stable dans le temps. Ne rétrécit pas, ne gondole pas.
- Chimique neutre. Ne favorise pas le développement de moislesures ni de bactéries.
- Coefficient de dilatation alpha = 0 (1/K)
- Facteur de résistance à la diffusion de vapeur d'eau μ = 1,3.
- prestations:

Comme amélioration de l'absorption acoustique.



