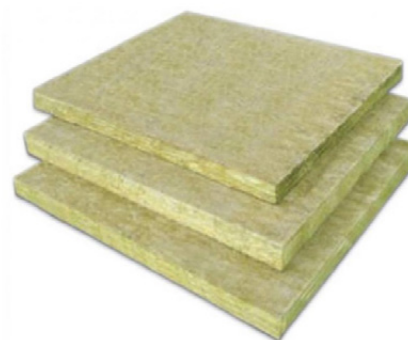


Description

Panneaux de laine de roche de très haute densité, très rigides, non revêtus, fabriqués pour différentes applications dans le domaine de l'industrie et de la construction.

Avantages de la laine de roche LINEAFEU

- Bonne performance thermique
- Produit incombustible
- Bonne performance acoustique
- Très bonne stabilité dimensionnelle
- Résistance élevée à la compression
- Imputrescible



Caractéristiques techniques

Produit	Panneaux de laine de roche mono densité
Masse volumique [kg/m ³]	160 à 180
Conductivité thermique [W/m.k]	0,039 à 0,042
Réaction au feu	Classement A1 (EN 13501-1)
Charge ponctuelle	PL(5)550
Contrainte en compression pour 10% de déformation	CS(10)60
Tassement sous charge	Classe B
Absorption d'eau à court terme	WS
Tolérance d'épaisseur	T5

Dimensions

Longueurs [mm]	Jusqu'à 1200
Hauteurs [mm]	Jusqu'à 1200
Épaisseurs [mm]	20 à 100

* Autres dimensions sur demande