

ACOUSTIPLUS 032



APPLICATIONS



DESCRIPTION

Panneau roulé de laine de verre semi-rigide à très haute performance thermique revêtu d'un surfacage kraft. Isolation thermo acoustique des murs, des combles aménagés et perdus.

PERFORMANCES

| | Code | Niveau | Unité |
|--------------------------------|------------|--------|-------------------|
| Conductivité thermique | λ | 0,032 | W/(m.K) |
| Réaction au feu | Euroclasse | F | — |
| Transmission à la vapeur d'eau | Z | 1 | — |
| Absorption d'eau à court terme | WS | < 1 | kg/m ² |
| Tolérance d'épaisseur | d | T4 | — |



Declare.

LES + PRODUITS

- ✓ Liant à base végétale **ECOSE®Technology**
- ✓ Très haute performance thermique et acoustique
- ✓ Rigidité et tenue mécanique
- ✓ Facilité et rapidité de pose
- ✓ Repères de découpe et mesure
- ✓ Faible encombrement

CONDITIONNEMENTS

| Épaisseur (mm) | Rd (m ² K/W) | Largeur (mm) | Longueur (mm) | Pièces par paquet | m ² par paquet | Paquets par palette | m ² par palette | Pièces par palette | Code KI | Dispo |
|----------------|-------------------------|--------------|---------------|-------------------|---------------------------|---------------------|----------------------------|--------------------|---------|-------|
| 200 | 6,30 | 1200 | 2100 | 1 | 2,52 | 18 | 45,36 | 18 | 455224 | A |
| 160 | 5,00 | 1200 | 2700 | 1 | 3,24 | 18 | 58,32 | 18 | 2400997 | A |
| 140 | 4,40 | 1200 | 2700 | 1 | 3,24 | 18 | 58,32 | 18 | 2412171 | A |
| 120 | 3,75 | 1200 | 2700 | 1 | 3,24 | 24 | 77,76 | 24 | 2411023 | A |
| 100 | 3,15 | 600 | 2700 | 2 | 3,24 | 32 | 103,68 | 64 | 2335808 | B |
| 100 | 3,15 | 1200 | 2700 | 1 | 3,24 | 32 | 103,68 | 32 | 2335810 | A |
| 85 | 2,65 | 1200 | 5400 | 1 | 6,48 | 18 | 116,64 | 18 | 2335805 | A |
| 75 | 2,35 | 1200 | 5400 | 1 | 6,48 | 18 | 116,64 | 18 | 2335801 | B |

Acermi : 02/016/156 – Document Technique d'Application : 20/15-354 – DoP: G42200PCPR et G42320PCPR

SUPPORTS DIGITAUX



Vidéo



Fiche technique

ACCESSOIRES DÉDIÉS

AcoustiZAP 2

AcoustiZAP 2 Réno

Adhésif **RT** MAX

Mastic **RT**

Frein-vapeur **RT** MAX 2

Pare-vapeur **RT** MAX 18

Pare-vapeur **RT** MAX 90