

cortica cork roll 2,0mm (30m x 100cm)

Sous-couche d'isolation acoustique

1. Dimensions

1.1 Longueur	30 m
1.2 Largeur	100 cm
1.3 Épaisseur	2,0 mm +/- 0,3 mm
1.4 Densité	210 kg/m ³ +/- 7 kg

2. Matériau

2.1 Matériau	liège
2.2 Entreposage	Jusqu'à un an, sans exposition au soleil ou aux intempéries

3. Propriétés physiques

3.1 Compatibilité écologique	Aucune pollution et sans incidences toxicologiques
3.2 Recyclage	recyclable à 100%
3.3 Élimination	avec les ordures ménagères
3.4 Incompatibilités	Aucune connue
3.5 Résistance thermique	0,0435 m ² K/W
3.6 Gain en bruits de choc	17db (acc. to DIN EN ISO 140-8)
3.7 Gain en bruits aériens	6% en comparaison à une mousse PE 3mm de 30kg/m ³ (EPLF 021029-1 à 3)
3.8 Classe feu	B3

4. Divers

4.1. Gencode	4033805000100
4.2. Nom. douanière	45041091
4.3. Classe d'élimination	170604