EcoSound Nastro Code: P672 2016/11-FR

EcoSound Nastro

Ruban adhésif amortissant en butyle à adhérence élevée et revêtu en polypropylène non tissé résistant aux alcalis pour le scellement des joints entre toiles adjacentes dans les systèmes SoundExpert. À très faibles émissions de substances organiques volatiles.



Pratique et rapide à appliquer, EcoSound Nastro garantit la continuité de l'isolation acoustique.





PLUS PRODUIT

- Il garantit la continuité de la couche isolante
- À pouvoir adhésif élevé
- · Très faible épaisseur
- Hauteur 40 mm

DOMAINES D'UTILISATION

Destination d'utilisation

Jonction des toiles isolantes dans les systèmes SoundExpert 1 et 2 pour garantir la continuité de la couche isolante et éviter les ponts acoustiques.

Dans le système SoundExpert 2 pour garantir une circulation piétonne plus sûr et une meilleure performance d'adhérence.

Ne pas utiliser

Sur des supports humides et pas nettoyés.

MODE D'EMPLOI

Enlever la pellicule de protection au silicone et poser le ruban le long de toute la ligne de jonction à couvrir, en veillant à presser soigneusement pour garantir une adhérence adéquate.

Dans les systèmes SoundExpert 2: enlever les éventuels résidus d'adhésif présents au niveau de la jonction.

CAHIER DES CHARGES

La jonction des toiles de Kerakoll EcoSound visant à assurer la continuité de la couche isolante dans les systèmes SoundExpert 1 et 2 sera garantie par la pose du ruban de jonction Kerakoll EcoSound Nastro en matière viscoélastique avec une propriété amortissante, revêtu de polypropylène non tissé résistant aux alcalis, de \approx 0,6 mm d'épaisseur et \approx 4 cm de largeur.

DONNÉES TECHNIQUES SELON NORME DE QUALITÉ KERAKOLL	
Aspect	rouleau en butyle adhésif revêtu d'un côté avec du propylène non tissé
Couleur	Gris
Largeur du rouleau	≈ 40 mm
Longueur du rouleau	≈ 10 m
Épaisseur totale	≈ 0,6 mm

^{*} ÉMISSION DANS L'AIR INTÉRIEUR Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



PERFORMANCES

QUALITÉ DE L'AIR À L'INTÉRIEUR (IAQ) COV - ÉMISSIONS DE SUBSTANCES ORGANIQUES VOLATILES

Conformité EC 1 plus GEV-Emicode Cert. GEV 5876/11.01.02

AVERTISSEMENTS

- Produit pour utilisation professionnelle
- se conformer aux normes et dispositions nationales
- pour tout ce qui n'est pas prévu, consulter le Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 globalservice@kerakoll.com