

PRB • COL PHONE



COLLE À FORT POUVOIR TACKIFIANT POUR LE COLLAGE D'ISOLANT PHONIQUE

Les + de PRB • COL PHONE

- + Adhésif pour isolant phonique PRB PLANIPHONE
- + Fort pouvoir tackifiant

CONDITIONNEMENT

– Seaux plastiques de 1 kg et 4 kg.

CONSERVATION : 12 mois.

CONSOMMATION

– Avec une spatule crantée type A1 (ou à l'aide d'un rouleau) \pm 150 g/m².

COULEUR : blanc.



DOMAINE D'EMPLOI

USAGE

- Sols intérieurs neufs et anciens.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Tous supports décrits ci-dessous (exceptés les supports bois) recevront au préalable un ragréage P3 / P4S en 3 mm minimum, en conformité aux avis techniques des systèmes d'isolation phonique.
- Tolérance de planéité : 3 mm sous la règle de 2 m.

SUPPORTS ADMISSIBLES

- Dalle béton traditionnelle.
- Dalle béton préfabriquée.
- Planchers en poutres et poutrelles précontraintes avec hourdis et dalles de compression.
- Chape ciment.
- Chape fluide sulfate de calcium sous DTA.
- Planchers en bois CTB-X ou CTB-H ou ancien parquet de 22 mm d'épaisseur minimum.

SUPPORTS INTERDITS

- Tous les supports ne requérant pas une bonne structure d'assise, une bonne stabilité, une bonne fixation.
- Planchers chauffants sous isolant phonique (nous consulter).

CONDITIONS D'APPLICATION

- Entre 5°C et 35°C.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Couleur : blanc
- Temps de gommage : 2 à 5 min
- Granulométrie : < 600 µm
- pH : 9 ± 1

MISE EN ŒUVRE

PRÉPARATION DU SUPPORT

- Les supports seront propres, lisses et secs. Si le support ne présente pas les tolérances de planéité requises, il est nécessaire de ragréer le support avec PRB PLANIDUR, PRB PLANIFIBRE (séchage \geq 24 h) ou PRB PLANIFIBRE SR pour la pose le même jour.

APPLICATION

Encollage

- Étaler PRB • COL PHONE à l'aide d'une spatule crantée type A1 (ou à l'aide d'un rouleau) à raison de 100 à 200 g/m²*. Laisser la colle «gommer» 2 à 5 minutes avant de poser l'isolant phonique PRB. Tracer au cordeau des repères pour guider la pose.

Pose des dalles

- Poser les dalles à joints décalés de 30 cm ou plus puis maroufler soigneusement de façon à chasser l'air et assurer un encollage total de l'isolant.

* Ne pas dépasser 200 g/m². Un excès de colle peut nuire aux performances acoustiques du système.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Se reporter à la fiche de données de sécurité avant emploi.
- Renouveler régulièrement le peigne A1, en fonction de l'usure des dents.
- Se reporter à l'avis technique en vigueur du système isolant PLANIPHONE.