

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 4 kg.

CONSERVATION : 12 mois.

CONSOMMATION

– Avec une spatule crantée type A1 (ou à l'aide d'un rouleau) ± 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 sauf si le support est parfaitement lisse et ne présente pas de défaut de planéité.

SUPPORTS ADMISSIBLES

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

Nota : effectuer un ragréage sur tous ces supports (sauf sur support bois) dans le cas de défaut de planéité supérieur à 5 mm sous la règle de 2 m ou 2 mm sous la règle de 20 cm.

SUPPORTS INTERDITS

- Tous les supports ne requérant pas une bonne structure d'assise, une bonne stabilité, une bonne fixation.
- Planchers chauffants.

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 ≥ 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.