

Spécial  
jointoiment  
des parquets

Émissions dans l'air  
intérieur\* : A+



Sans odeur



Excellente adhérence



Sans silicones



Spécial intérieur



Nettoyage à l'eau



# Parquet Joint



## DESTINATION ET PRÉSENTATION

- Mastic acrylique, sans odeur, PARQUET JOINT BLANCHON est destiné au jointoiment des parquets, sols en bois, en stratifié ou en mélaminé, rebouchage de fentes, joints de raccords entre parquet et plinthes.
- Sans silicones, PARQUET JOINT peut être verni ou peint après polymérisation complète.
- Élongation maximale : 15%.
- Résiste à l'eau après durcissement.
- Utilisation strictement intérieure ; ne convient pas pour les joints "pont de bateau", ni pour le rebouchage des interlames sur parquets traditionnels.
- Existe en 6 nuances : chêne, chêne moyen, chêne foncé, sapin, bois rouge et hêtre.

\*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).

## PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les bois doivent être sains, propres et secs, sans traces d'anciens vernis, mastics, peintures, huiles ou autres corps gras ou de résine (poncer ou décaper si nécessaire avec les DÉCAPANTS BÂTIMENT 10' BLANCHON LIQUIDE ou GÉLIFIÉ).
- Dégraisser les bois exotiques ou résineux, si nécessaire, avec le DILUANT SYNTILAC® BLANCHON ou de l'acétone. Un bois contaminé devra être gratté, nettoyé, puis traité avec TRAIT'PLUS® MU BLANCHON.
- Les parquets pré-vernissés et les plinthes doivent être propres et secs, sans traces de colle ou autres revêtements qui pourraient altérer l'adhérence de PARQUET JOINT sur le support.
- Dépoussiérer soigneusement.

## MISE EN ŒUVRE ET APPLICATION

- Prêt à l'emploi.
- Utiliser à une température comprise entre 12°C et 30°C, et une humidité relative inférieure à 85% (en respect du D.T.U. en vigueur) ; ne pas appliquer sur un bois dont l'humidité est supérieure à 10%. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Ne pas laisser plantes et aquariums dans les lieux où le produit est appliqué.
- Largeur maximale de rebouchage : 20 mm. Profondeur maximale : 5 mm.
- Afin d'obtenir le meilleur résultat, il est recommandé de "pousser" le cordon et non de le "tirer".

### Nettoyage des ustensiles

- Immédiatement après usage, avec de l'eau. Ne pas rejeter les résidus à l'égout.

## SÉCHAGE

- Séchage en surface : 20 minutes environ.
- Séchage "recouvrable" : 24 heures.

## CONSERVATION

- Conserver dans son emballage d'origine non entamé dans un endroit sec et frais (utiliser rapidement après ouverture, et bien reboucher l'emballage après utilisation).
- Stocker à l'abri du gel (attention au stockage dans les véhicules).

**Blanchon**

# Parquet Joint

## DONNÉES TECHNIQUES

DESTINATION	REBOUCHAGE DE FENTES, JOINTS DE RACCORDEMENTS ENTRE PARQUET ET PLINTHES
TYPE DE RÉSINES	Acryliques
CLASSIFICATION AFNOR	Sans objet
INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES	Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante (disponible sur <a href="http://www.blanchon.com">www.blanchon.com</a> ou sur <a href="http://www.quickfds.com">www.quickfds.com</a> )
SANS MÉLANGE	Produit monocomposant
CONSISTANCE	Mastic
SÉCHAGE EN SURFACE	20 min environ à 20°C
RECOUVRABILITÉ	24 heures, dans des conditions normales d'utilisation

Fiche Technique validée par le Service Technique et diffusée le 07.05.2013.

Conçu, mis au point et fabriqué en France.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures.

