
JOINT PARQUET

Date: 30/10/12**Page** 1 of 1**Propriétés techniques:**

Base	Dispersion acryliques
Consistance	Pâte stable
Système de durcissement	Polymérisation physique
Pelliculation	Surface sèche après env. 20min.
Densité	1,50g/mL
Retrait	15%
Resistance aux températures	-20°C à +80°C
Déformation maximale	15%

Produit:

Le Joint Parquet est un mastic de jointoyage sans solvants, à base d'acrylique

Caractéristiques:

- Sans solvants ni silicones
- Peut être peint
- Peut être verni (avec différents vernis pour parquets)
- Inodore
- Résiste à l'eau

Applications:

S'utilise pour le calfeutrage de fentes et joints en sols parquets ou stratifiés (avec un mouvement max de 15%)

S'applique également dans les joints de sols en bois, pour la réalisation de joint de raccordement entre le parquet et les parois

Conditionnement:

Teintes: chêne/hêtre clair, chêne/hêtre moyen

Emballage: cartouche 310mL

Durée de stockage:

18 mois dans son emballage fermé en un endroit sec et frais, à des températures de +5°C à +25°C. Protéger contre le gel.

Supports:

Nature: tous les matériaux de construction usuels

Condition: propre, sec, dépoussiéré et dégraissé

Traitement préalable: aucun

Il est conseillé de faire un test d'adhérence sur tout support.

Dimensions des joints:

Largeur minimale: 5mm

Largeur maximale: 20mm

Profondeur minimale: 5mm

Recommandation: largeur = profondeur du joint

Mode d'emploi:

Application: pistolet manuel ou pneumatique

Température d'application: +5°C à +30°C

Produit de nettoyage: de l'eau immédiatement après application

Mesures de sécurité:

Observer l'hygiène de travail usuelle.

Cette fiche remplace tous documents précédents. Ces renseignements sont donnés en toute bonne foi et sont le fruit de nos recherches et de notre expérience. Cependant comme les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de pertes ou de dommages provenant de l'utilisation de notre produit. Soudal se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits sans avis préalable.