



## COLLE PARQUET PRO PLUS

Réf. 009481

### DESCRIPTION

Colle monocomposant à base de polymères. Collage en plein de tous types de parquets, massifs ou contrecollés. Excellente adhérence sur bois, béton, carrelage, terre cuite. Excellente résistance à l'humidité et à la chaleur : pose de parquet sur sol chauffant ou en salle de bain. Résiste à des températures de -40°C à +90°C. Température d'application : +15°C à 35°C. Consommation : 800 à 1200 g/m<sup>2</sup> pour les parquets standards. 1200 à 1500 g/m<sup>2</sup> pour les parquets massifs de grandes dimensions. 1500 g/m<sup>2</sup> pour garantir une conformité avec les exigences de la norme NF B 54-008 pour des parquets jusqu'à 20 mm d'épaisseur et 200 mm de large. Classement EC 1PLUS-R selon l'EMICODE et A+ selon le décret n°2011-321 garantissant une très faible émission de COV. FCBA.IBC.342.371-ChD/SM-N°2012.099.356.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Sous-famille** - COLLES PARQUETS
- **Type** - Parquet
- **Présentation** - Seau / bidon
- **Désignation** - Colle
- **Couleur** - Beige
- **Contenance** - 6 kg

