

AGOPARQUET MOSAÏQUE

**Colle vinylique en dispersion – long temps ouvert – Convient sur sol chauffant
– Collage de parquets mosaïques bruts 8 mm**

COLLES POUR PARQUETS ET PLANCHERS

DESTINATIONS

Collage de parquets mosaïques bruts 8 mm avec ou sans sous couche liège, collage de sous couche liège pour parquets sur chapes et dalles normalement poreuses, enduit de lissage P3. Planchers en bois ou panneaux dérivés du bois hydrofuges avec primaire.

AVANTAGES

- colle sans solvant
- long temps ouvert
- bon pouvoir piégeant

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

couleur : blanche

viscosité : 40 000 mPa.s environ

extrait sec : 66% environ

densité : 1,35 environ

température minimum d'utilisation : +10°C

temps de gommage : non nécessaire

temps ouvert maximum : 30 minutes environ

MISE EN OEUVRE

Vérifier que l'état du chantier permet la pose sans risques (voir DTU 51-2).

L'Agoparquet Mosaïque s'applique sur le support régulièrement et uniformément avec la spatule crantée B 3.

Poser les panneaux de parquet sur le lit de colle : dans tous les cas marteler et maroufler soigneusement.
Respecter les jeux périphériques, 5 à 8 mm.

Mise en circulation des locaux :

Habitat : 1 à 2 jours

Grand trafic : 2 jours

Ponçage et vernissage :

Après 7 jours

Pose sur sols chauffants :

Avant pose, le chauffage aura du fonctionner normalement 3 semaines au moins et sera arrêté 48 heures avant la mise en oeuvre.

Après la pose : laisser sécher 1 semaine avant remise en service progressive du chauffage.

Eau

SECURITE

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base www.quick-fds.com ou nous demander copie par fax.

CONSERVATION

1 an dans son emballage d'origine et dans un local tempéré. Craint le gel.

CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
510750	seau de 5 kg	1	3131360544006
510751	SEAU de 20 kg	1	3131360544013

