



Pose

La longévité d'un revêtement carrelage dépend en grande partie de la pose. L'outillage et les produits de mise en œuvre actuels permettent à « un bon bricoleur » d'assurer la pose mais confier le travail à un professionnel vous garantit sur la durabilité de votre revêtement.

Les carrelages de sol se posent :

- ❖ soit « au traditionnel » c'est-à-dire ils sont posés par le carreleur sur une chape maigre, procédé de moins en moins utilisé.
- ❖ soit « collé » au moyen de colles adaptées à la nature du support, ou lieu de pose et au format choisi
 - sur chape
 - sur plancher chauffant
 - sur bois
 - sur ancien carrelage
 - en extérieur

Voir les fiches techniques de nos fournisseurs [BASF](#) et [MAPEI](#)

Les carrelages muraux se posent

- ❖ à la colle avec des produits adaptés au support, au lieu et au format

Dans les douches, il est indispensable de protéger les murs avec une sous couche imperméable avant la pose, notamment actuellement avec le développement des « douches à l'italienne »

Voir KIT Mapegum sur [MAPEI](#)

La dimension des joints dépend de la typologie et du format du carrelage. Il faut absolument les réaliser pour protéger le carrelage et assurer l'étanchéité.

Les produits à utiliser dépendent du lieu de mis en œuvre et de la destination du revêtement. Vous pouvez les teinter mais nous préconisons de produits colorés dès l'achat. Mélanger soit même une teinte de base avec des colorants peut produire des résultats non homogènes.

Pour obtenir un résultat parfait, il existe des produits de finition à utiliser en même temps que la mise en œuvre

- ❖ profilés de compensation
- ❖ profilés angles saillants, angles rentrants ...
- ❖ joint de dilatation
- ❖ nez de marche en bois, métallique
- ❖ natte de désolidarisation
- ❖ natte d'étanchéité
- ❖ barre de seuil

Voir les fiches techniques de nos fournisseurs [Dural](#), [Lux Elements](#) & [Raimondi](#)