



Comment poser du CARRELAGE AU SOL en terrasse ?



DIFFICULTÉ



Ma liste produits



Ragréage sol extérieur fibré



Primaire universel



Colle carrelage rénovation

OU



Colle carrelage haute performance

OU



Mortier colle terrasse



Joint souple large

OU



Joint haute performance Ultracolor Plus

Mes étapes de mise en œuvre

1

Préparation :

Après le **durcissement total du support** (chape, dalle béton...), contrôler l'absence de laitance et éliminer toute laitance résiduelle par ponçage suivi d'un dépoussiérage par balayage et aspiration. Réparer les éventuelles fissures.

Vérifier la planéité du support ou ménager les pentes (1,5 % au moins), nécessaires à l'écoulement de l'eau selon configuration de la terrasse.

- Les rattrapages ou rebouchages ponctuels inférieurs à 10 mm d'épaisseur pourront être réalisés avec la même colle qui sera utilisée pour le collage du carrelage.

- Les surfaces plus importantes pourront être réalisées avec **Ragréage sol extérieur fibré** (de 3 à 30 mm), après avoir appliqué **Primaire universel** dilué de moitié avec de l'eau.

3

Jointoiement :

À partir de 24 heures après le collage du carrelage, réaliser les joints avec **Joint souple large** ou **Joint haute performance Ultracolor Plus**.

La largeur des joints doit être au minimum de 5 mm.

Réaliser un joint de désolidarisation périphérique d'au moins 5 mm ainsi qu'un joint de fractionnement tous les 40 m² au plus avec du mastic adapté.

2



3



Collage :

Choix de la colle :

2

- **Colle carrelage rénovation** ou **Colle carrelage haute performance** ou **Mortier colle terrasse** pour des carreaux jusqu'au format 60 x 60 cm.

Pratiquer systématiquement **par double encollage**.