

**DERBIGUM<sup>®</sup>**  
AFRICA

L'Univers de l'Étanchéité et de l'Isolation

## CAROJOIN

Mortier joint imperméable.

### Définition :

**CAROJOIN** est un produit pulvérulent, prédosé en usine, à base de liants hydrauliques, charges, résines et adjuvants spéciaux destiné à être mélangé à l'eau sur chantier. **CAROJOIN** est destiné à la réalisation des joints de revêtements de toutes dimensions.

### Principales applications :

**CAROJOIN** est utilisé pour la réalisation des joints intérieur et extérieur de tous les revêtements usuels pour sols comme pour murs tels que grès, terre cuite, faïence, mosaïque, marbre, granit, roche calcaire, pâte de verre.

### Caractéristiques :

**CAROJOIN** est un mortier fin à base de liants hydrauliques, de résines et de charges fines selon une formulation des laboratoires de l'ÉTANCHEITE TUNISIENNE SA. **CAROJOIN** gâché avec de l'eau, se transforme en pâte facilement applicable dans les joints des carreaux et facile à nettoyer **CAROJOIN** durcit sans retrait, jusqu'à avoir un aspect très beau et une résistance mécanique remarquable.

### Mode d'emploi :

#### Préparation des joints :

Les joints à remplir doivent être nettoyés dans toute l'épaisseur du revêtement. Si le revêtement a été posé avec une colle, le jointolement doit être fait après la prise de la colle. Dans le cas de pose traditionnelle au mortier, on conseille d'attendre trois jours avant la réalisation des joints.

#### Préparation du mélange :

Verser **CAROJOIN** dans un récipient propre. Ajouter environ 25% d'eau et malaxer pendant 5 minutes. **CAROJOIN** présente l'aspect d'une crème onctueuse et homogène.

### Application :

**CAROJOIN** s'applique normalement à l'aide d'une spatule en caoutchouc. Il faut veiller au bon remplissage des joints et tirer la spatule dans le sens des joints. Le nettoyage des revêtements et des traces de **CAROJOIN** doit se faire à l'avancement à l'aide d'une éponge et d'un chiffon humide. Les joints réalisés avec **CAROJOIN** sont circulables 12 heures après la mise en œuvre.

### Conditionnement :

**CAROJOIN** est disponible en gris et en blanc en :

- seau plastique de 3 kg
- seau plastique de 6 kg
- seau plastique de 12 kg

### Consommation :

La consommation de **CAROJOIN** varie selon le nombre et la dimension des joints.

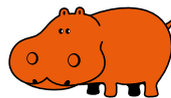
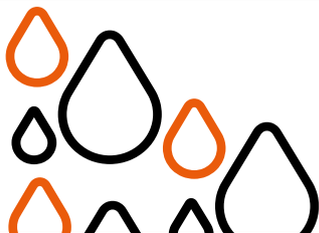
**ÉTANCHEITE TUNISIENNE S.A.**

Route de Chebedda, Z.I. Naâssen - 1135 Ben Arous - Tunisie

Tél. : (+216) 79 307 200 - Fax : (+216) 79 307 777

E-mail : adv@etancheite.com.tn - Site web : www.etancheite.com.tn

Version 02  
01/11/2013



**DERBIGUM<sup>®</sup>**  
AFRICA

L'Univers de l'Étanchéité et de l'Isolation

## CAROJOIN

Dans le tableau suivant, nous indiquons la consommation en kg par m<sup>2</sup> pour quelques types de revêtements en céramique selon leur format, leur épaisseur et la largeur des joints.

### Stockage :

**CAROJOIN** peut être stocké dans son emballage d'origine à l'abri de l'humidité pendant un an.

Type de carreau	Format (cm)	Épaisseur (mm)	Largeur joint (mm)	Consommation Kg/m <sup>2</sup>
Mosaïque	2 X 2	4	1	0,650
Mosaïque	5 X 5	4	2	0,500
Faïences	10 X 10	6	2	0,400
Faïences	15 X 15	6	3	0,400
Faïences, grès	20 X 20	8	3	0,350
Mono-cuisson	30 X 30	8	5	0,450
Grès	40 X 40	8	5	0,350

NB : tableau à titre indicatif.

### Couleurs disponibles :

Blanc  
Gris clair  
Gris moyen  
Noir  
Noir profond  
Bleu clair  
Bleu foncé  
Crocus  
Anisette  
Bleu gris  
Rouge clair  
Rouge foncé  
Cotto  
Rubis  
Terracotta  
Vert clair  
Vert moyen  
Vert aqua  
Vert foncé  
Jaune jasmin  
Jaune foncé  
Beige clair  
Beige moyen  
Ivoire  
Sable  
Marron  
Marron clair  
Marron foncé  
Caramel  
Cacao



Etanchéité Tunisienne S.A.  
système qualité certifié ISO 9001  
par BUREAU VERITAS Certification

**ETANCHEITE TUNISIENNE S.A.**

Route de Chebedda, Z.I. Naâssen - 1135 Ben Arous - Tunisie

Tél. : (+216) 79 307 200 - Fax : (+216) 79 307 777

E-mail : adv@etancheite.com.tn - Site web : www.etancheite.com.tn

Version 02  
01/11/2013