

# TectorCeram تيكتر سيرام



**Universel 211 Blanc ou Teinté**  
Pâte à joint destinée aux travaux de scellage de joints,  
pour tous types de revêtement de carreaux

## Usages

- Recommandée pour tous types de supports carrelés (pièces en terre cuite, porcelaine, grés, pierres naturelles et pâte de verre)
- Application en horizontale et verticale, en intérieure et extérieure, bassins ( piscines, fontaines ... )

## Caractéristiques :

- Aspect : Poudre Blanche ou teintée, très fine
- Hydrofugée ( résistante à l'eau)
- Utilisation intérieure et extérieure
- Recommandée pour les bassins (piscines, fontaines ...)
- Excellente adhérence à l'état frais et durci
- Excellente maniabilité et souplesse
- Epaisseur des joints: de 2 à 15mm
- Eau de gâchage : ± 1,5L pour une quantité de 5kg
- Classification selon la norme NF EN 13888 : CG2 W A

## Supports & Recommandations

- Ne pas employer avec risque de pluies, vents forts ou ensoleillement direct
- Ne pas employer dans les joints de dilatation ou de construction
- Ne pas appliquer à moins de 24h après la pose des carreaux
- N'est pas recommandée pour les industries chimiques, industries alimentaires
- Lors de son application, la température doit être comprise entre 5°C et 30°C

## Mode d'Emploi

- Ajouter 1,5L d'eau par quantité de 5kg
- Mélanger manuellement ou à l'aide d'un malaxeur mécanique (recommandé)
- Appliquer la pâte à joint à l'aide d'une lisseuse en caoutchouc prévue à cet effet
- Remplir uniformément les vides toujours dans le sens diagonal des joints
- Serrer le mortier de jointoiment afin d'en extraire l'excédant d'air, tout en assurant une homogénéité du remplissage
- Nettoyer l'excédant du mortier sur les carreaux à l'aide d'un chiffon propre et sec



# TectorCeram Universel 211 Blanc ou Teinté



## Emballage & Stockage

- Sac de 25 kg sur palette de 64 sacs (Palette = 1,6 tonne)
- Stockage jusqu'à 06 mois à l'intérieur de l'emballage original, à l'abri de l'ensoleillement, des intempéries et de l'humidité
- Sac de 5kg, jusqu'à 24 mois de stockage à l'intérieur de l'emballage original, à l'abri de l'ensoleillement, des intempéries et de l'humidité

## Données Techniques

Résultats et statistiques obtenus en conditions standards au laboratoire CDL (Construction Development Laboratory) Lafarge Algérie – Membre de HOLCIM

Aspect	Poudre Blanche ou teintée
Dmax granulats	0,3 mm
Eau de gâchage	30 ± 2%
Densité produit Malaxé (humide)	1,5 ± 0,2 g/cm <sup>3</sup>
Résistance à la compression	≥15 N/mm <sup>2</sup>
Absorption d'eau après 4h	<2gr
Classification selon la norme NF EN 13888	CG2 W A



## Tableau de consommation (kg/m<sup>2</sup>)

Format du Carreau (cm)	Largeur du Joint		
	2 mm	8 mm	15 mm
15x20	0,24	0,95	1,79
20x20	0,20	0,82	1,63
30x40	0,12	0,48	0,89
40x60	0,09	0,34	0,64



Ciments et Mortiers d'Algérie CMA Spa  
 Unité de Production : Z.I section N°03 îlot 143, Meftah - Blida  
 Siège Social : 15<sup>ème</sup> et 16<sup>ème</sup> étage, Tour Geneva,  
 Les Pins Martitimes, Mohammadia, Alger.  
 Centre: 0770 140 373 / 0770 118 143  
 Grand Alger : 0770 143 767 / 0770 297 986  
 Est : 0782 216 684 / 0770 143 362  
 Ouest : 0770 783 368

