

## Déclaration de Performance

### مورتیکسیا **MORTEXIA** Pâte à joint mince D1 (CG2)

**Mortier Flexible de jointoiment hautes performances C2S1ET**  
**Conforme à norme NF EN 12004 et DTU 52.2, DTU 52.1 et NF EN 13888**

**Type de produit:** Mortier flexible de jointoiment de carrelage de 1 à 4 mm de large.

**Nom Commercial / Identifcation:** MORTEXIA Pâte à joint mince D1.

#### Avantages Déclarés:

Caractéristiques Essentielles	Traits	Spécification techniques harmonisées
-Dégagement de substances dangereuses	Voir FDS 2	
- Adhérence Initiale	$\geq 1 \text{ N / mm}^2$	EN 1548
- Adhérence après immersion d'eau	$\geq 1 \text{ N / mm}^2$	EN 1348
- Adhérence après vieillissement thermique	$\geq 1 \text{ N / mm}^2$	EN 1348
- Adhérence après cycle gel - dégel	$\geq 1 \text{ N / mm}^2$	EN 1348
- Temps ouvert: adhérence 20 minutes	$\geq 0,5 \text{ N / mm}^2$	EN 1346
- Temps ouvert: adhérence 30 minutes	$\geq 0,5 \text{ N / mm}^2$	EN 1346
- Glissement	$\leq 0.5 \text{ N / mm}$	EN 1308
- Soutirgae	$\geq 2.5 \text{ mm et } < 5 \text{ mm}$	EN 12002
- Réaction au feu	Classe F	EN 13501-1

**Performance du produit: MORTEXIA Pâte à joint mince D1**, réalisation de joints de carrelage de 1 à 4 mm de large: jointoiment des faiences, des marbres et peirres naturelles, des grès cérame et des pâtes de verre, et émaux de petits formats.

**MORTEXIA Pâte à joint mince D1** présente certains avantages tels que:

- Réalisation de joints colorés de carrelage jusqu'à 4 mm de large en sols et murs intérieurs, et en sols extérieurs.
- Adaptés aux cas de pose à joint fins.
- Jointoiment simultanés.
- Spécialement adapté aux pâtes de verre et émaux.
- Système isolation acoustique.
- Flexible, compatible planchers chauffants.
- Résistance améliorée aux moisissures.
- 18 teintes disponibles.

Route du plateau, Ouled Fayet Téléphone : +213 555 06 90 25

Email: [houdamokaddem@mortexia.com](mailto:houdamokaddem@mortexia.com)/ [technique@mortexia.com](mailto:technique@mortexia.com)