

## Déclaration de Performance

### مورتيكسيا **MORTEXIA** Pâte à joint Anti-Acide

Conforme selon la norme 12004

Classification selon la norme AFNOR NFT 36005 Famille 1, classe 6b

**Type de produit:** mortier époxy bi-composant conçu pour le jointoiment des carrelages anti-acides.

**Nom Commercial/ Identification:** MORTEXIA Pâte à joint Anti-Acide.

#### Avantages Déclarés:

Caractéristiques Essentielles	Traits	Méthodes d'essais
-Dégagement de substances dangereuses	Voir FDS	
-Adhérence initiale par cisaillement	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$	EN 12004+A1
-Durabilité: Adhérence par cisaillement après immersion	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$	EN 12004+A1
Adhérence par cisaillement après chocs thermique	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$	EN 12004+A1
-Réaction au feu	Classe E, Efl	EN 12004+A1

**Performance du produit: MORTEXIA Pâte à joint Anti-Acide** est un mortier époxy bi-composant, à très haute résistance chimique pour la réalisation de joints de minimumu 3 mm de large.

**MORTEXIA Pâte à joint Anti-Acide** est utilisé lorsqu'il est exigé une résistance à l'acide oléique et aux hydrocarbures aromatiques.

Le produit présente quelques avantages tels que:

- Jointoiment anti-acide.
- Résistance mécanique et chimique très élevées, supérieures à celles des produits époxydiques classiques.
- Surface finale, lisse et compacte, non absorbante et facile à nettoyer.
- Sans retrait donc sans fissures.
- Mise en oeuvre et finition faciles.

Contact : Theniet Lahjar – MEDEA Téléphone : +213 (0) 560 13 33 41

Route du plateau, Ouled Fayet Téléphone : +213 555 06 90 25 / +213 555 62 60 62 / +231(0) 542 06 66 36

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

Direction technique

**SARL MORTEXIA**  
Quartier Theniet El-Hadjer -Medea  
Tél: 0550 62 60 61 (1)  
RC N°: 13 B 0343348 - 00/26