

## Déclaration de Performance

### مورتيكسيا **MORTEXIA** Colle S1 (C2 S1 TE)

**Colle S1 (C2S1TE) conforme à la norme NF EN 12004  
et DTU 52.2, DTU 52.1 et NF EN 13888**

**Type de produit:** Mortier-colle amélioré pour collage C2S1TE.

**Nom Commercial / Identification:** MORTEXIA S1 (C2S1TE).

#### Avantages Déclarés:

Caractéristiques Essentielles	Traits	Spécification techniques harmonisées
-Dégagement de substances dangereuses	Voir FDS	
- 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 Colle S1 ( C2S1ET)** est un ciment colle flexible en poudre blanche ou grise qui mélangé à l'eau, donne un mortier collant, maniable et pâteux.

**MORTEXIA Colle S1 ( C2S1ET)** adhère parfaitement sur tous supports (béton, mortiers, briques, parpaings, placoplâtre, liège, polystyrène...).

Comme il convient à la pose de tous carreaux ou dalles en céramiques, faïence, grès, marbre, terre cuite, etc...

Il présente certains avantages tels que:

- Colle et jointement simultanés.
- Spécialement adapté aux pâtes de verre et émaux.
- Formule anti-poussière.
- Système isolation acoustique.

Route du plateau, Ouled Fayet Téléphone : +213 (0) 555 06 90 25  
Email: [houdamokaddem@mortexia.com](mailto:houdamokaddem@mortexia.com)/ [technique@mortexia.com](mailto:technique@mortexia.com)