



LEGOUEZ

SIÈGE SOCIAL ET USINE
B.P. 13 - Merbeuf
27110 LE NEUBOURG - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 32 35 86 30
Fax : +33 (0)2 32 35 87 88

USINE SUD FRANCE
B.P. 4 - Route de Beaucaire
30230 FODILHAN
Tél. : +33 (0)4 66 02 13 13
Fax : +33 (0)4 66 26 27 25

MORTIER COLLE SPECIAL MAXICOL

Multi usages : intérieur et extérieur



Pour coller :

- Les éléments de pilier de clôture et les éléments de balustrade
- Les placages : pierre naturelle et reconstituée, brique terre cuite et reconstituée
- Les carrelages : grès, grès cérame, granitos sur chape (jusqu'à 40x40 cm)
- Les dallages : pierre naturelle, margelles de piscines, et béton sur chape (jusqu'à 40x40 cm)

Pour jointer : Les placages, les carrelages, les dallages (joints jusqu'à 1,5 cm)

Utilisation :

- Plaquettes de parement : 3kg/m²
- Couvertines : 1kg/ml

| Réf. | Désignation | Couleur | Poids (en kg) | Nb/Pal |
|-------|------------------------------------|------------|---------------|--------|
| 30700 | Mortier colle maxicol sceau de 5kg | Ton Pierre | 5 | 100 |

Mise en oeuvre

- * Apprêter les supports s'ils ne sont pas sains (les rendre plans, enlever les poussières et éventuellement les renforcer avec un stabilisateur de fond).
- * Mélanger la poudre, à raison de 4 kg par litre d'eau environ.
- * Malaxer jusqu'à l'obtention d'une pâte sans grumeaux.
- * On peut utiliser cette pâte pendant 2 heures.
- * Étendre la pâte sur le support, à l'aide d'une truelle ou d'une spatule dentée.
- * Coller les éléments, le temps d'ajustabilité est de 30 minutes.
- * Séchage après 48 heures.

Ne pas utiliser à une température inférieure à 5°C. Ne jamais utiliser sur un support à base de plâtre (à l'exception des plaques de plâtre cartonées, hydrofugées ou non) ou de bois. Par forte chaleur, humidifier l'ouvrage pour éviter un séchage trop rapide. Il est recommandé de porter des gants aux personnes allergiques aux ciments.

Tous droits réservés. Les illustrations, les indications de poids et dimensions ne sont pas contractuelles.
Sous réserve de modifications techniques visant à l'amélioration des produits.