

# NOVA<sup>®</sup> C2M FLEX

## Mortier-colle C2 flexible

Conforme à la norme EN NF 12004

<b>DESCRIPTION</b>	<b>NOVA C2M FLEX</b> est un ciment colle en poudre <b>blanche</b> ou <b>grise</b> qui, mélangé à l'eau, donne un mortier collant, maniable et pâteux, qui adhère parfaitement sur tous supports (bétons, mortiers, briques, parpaings...) Il convient à la pose de tous carreaux ou dalles en céramique, faïence, grès, marbre, terre cuite, etc. .
<b>MODE D'EMPLOI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Dans un récipient propre, verser la poudre de <b>NOVA C2M FLEX</b> dans un récipient propre et ajouter environ 5.5 à 6.5 litres d'eau par sac de 25 kg.</li><li>▪ Mélanger soigneusement afin d'obtenir une pâte épaisse et onctueuse.</li><li>▪ Avant d'appliquer le produit, éliminer toutes traces de particules non adhérentes (graisse, poussière, huile...etc) qui se présentent sur le support.</li><li>▪ Appliquer <b>NOVA C2M FLEX</b> sur le support à l'aide d'une truelle et répartir uniformément avec une spatule dentelée.</li><li>▪ Poser les carreaux sans les mouiller, en martelant soigneusement comme pour la pose traditionnelle, pour que le mortier porte uniformément sur toute la surface du carreau puis nettoyer la pièce à l'aide d'une éponge humide.</li><li>▪ La remarquable plasticité du <b>NOVA C2M FLEX</b> laisse largement le temps de régler et de corriger le travail jusqu'à 30 mn après le collage</li></ul>
<b>DOMAINE D'UTILISATION</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Pose de céramique et similaires sur sol et mur intérieur</li><li>▪ Pose de revêtements sur sols extérieurs (terrasse)</li><li>▪ Adhère parfaitement aux supports en crépi de maçonnerie, béton durci, béton cellulaire, enduit à base de ciment, brique et bloc, plaque de plâtre...etc</li><li>▪ Utilisation dans des locaux secs ou humides.</li></ul>
<b>DONNEES TECHNIQUES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ État physique à : poudre</li><li>▪ Couleur : blanc et/ou gris</li><li>▪ Densité : <math>1.7 \pm 0.02</math></li><li>▪ Granulométrie : <math>&lt; 1.2 \text{ mm}</math></li><li>▪ Adhérence : <math>&gt; 0.5 \text{ MPa}</math></li></ul>
<b>PROPRIETES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Application facile et rapide</li><li>▪ Possibilité de combler les fissures</li><li>▪ Respecte l'environnement</li><li>▪ Résiste au rayonnement solaire</li></ul>

- CARACTERISTIQUE**
- **Consommation** : la consommation moyenne est de 2 a 3 kg /m<sup>2</sup> sur un support brut.
  - **Conditionnement** : sac de 25 kg

- RECOMMANDATIONS**
- Porter des gants, des vêtements et des lunettes de protection.
  - Ne pas ajouter d'eau dans le mélange.
  - Pour une parfaite application, le produit doit être utilisé impérativement lorsque la température de l'air et des supports est comprise entre 5°C et 35°C.

- PRECAUTIONS  
D'EMPLOI  
ET DE STOCKAGE**
- **NOVA C2M FLEX** est un produit qui se conserve un an dans son emballage d'origine à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.
  - Stockage dans un lieu sec et aéré.
  - Tenir éloigné des enfants.

*Les informations données sont réelles, représentent notre savoir actuel et sont basées non seulement sur des essais en laboratoire mais également sur les expériences sur terrain. Cependant, du fait de nombreux facteurs affectant les résultats, nous offrons ces informations sans garantie et aucune responsabilité ne pourra nous être imputée.*