

NOVA[®] RENOV

Mortier a maçonné de réhabilitation

Conforme à la norme NF EN 1015-12 et EN 998-1

DESCRIPTION	Le NOVA RENOV est un mortier à base de chaux spécialement conçu pour travaux de maçonnerie générale et prêt à l'emploi, NOVA RENOV est composé de : liants hydrauliques, agrégats sélectionnés et adjuvants en poudre.
MODE D'EMPLOI	<ul style="list-style-type: none">Le support doit être propre, exempt de toute trace de particules non adhérentes (graisse, poussière, huile...etc).Dans un récipient propre, verser la poudre en quantité suivant travaux à faire et ajouter progressivement de l'eau propre, tout en mélangeant manuellement ou mécaniquement jusqu'à obtenir un mortier onctueux, homogène et sans grumeaux.la quantité de l'eau de gâchage varie selon les moyens de mise en œuvre et la consistance désirée.Sur maçonneries de moellons ou de pierres :Dégarnir les joints de la maçonnerie sur 2 à 5 cm de profondeur pour favoriser l'accrochage du corps d'enduitRemplacer les pierres non sainesDépoussiérer soigneusementDans le cas de pierres dures (peu absorbantes) et lisses (sans accrochage mécanique) : En complément du gobetis, fixer solidement un grillage galvanisé traité contre la corrosion dans les joints avec des clous galvanisés
DOMAINE D'UTILISATION	<ul style="list-style-type: none">Application sur des supports anciens : Moellons, briques, pierres jointoyées avec un mortier peu résistant (mortier de chaux, mortier de chaux-ciment...)Enduits et gobetis pour réhabilitation et rénovationRevêtement de façades exposées à un milieu marinFinitions talochées lisses traditionnellesMaçonnerie de parpaing ou de briques et pour des ouvrages en béton
DONNEES TECHNIQUES	<ul style="list-style-type: none">État physique à : poudreDensité : 1.5 ± 0.01Granulométrie : 0/3Adhérence : $\geq 0.23 \text{ N/mm}^2$.
PROPRIETES	<ul style="list-style-type: none">Application facile et rapidePossibilité de combler les fissuresRespecte l'environnementRésiste au rayonnement solaire

- CARACTERISTIQUE**
- **Consommation** : 8 à 12kg par m2 et par cm d'épaisseur
 - **Conditionnement** : sacs papier kraft de 40 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 10°C et 35°C.

- PRECAUTIONS
D'EMPLOI
ET DE STOCKAGE**
- **NOVA RENOV** 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.