



**ARTIMIX 5  
GRUESO**

**10596**

## Mortier mixte chaux-sable pour façades

### DÉFINITION ET PRINCIPALES UTILISATIONS

Mortier de chaux aérienne modifié, granulats spéciaux et additifs modificateurs.

Produit destiné à la décoration, à la restauration et à la protection des façades, permettant d'obtenir des finitions décoratives classiques en stuc, pierre de taille, grattage, poinçonnage, etc.

Revêtement pour bâtiments neufs, où une finition texturée, blanche ou colorée est souhaitée, et une durabilité maximale dans tous les types de climats, pollués, de haute montagne ou maritimes, grâce à sa grande stabilité face aux pluies acides, à la pollution, à l'ozone,...

En appliquant deux couches de couleurs différentes, on peut obtenir de magnifiques effets sgraffito grâce à la technique et aux outils appropriés.

Haute résistance, application facile de couches épaisses.

Réparation de structures et de murs en mauvais état nécessitant une épaisseur et une certaine résistance.

On peut appliquer une fine couche de Consoliart pour garder la façade propre.

### PROPRIÉTÉS

Finition épaisse.

Aucune rétractation.

Blanc et couleurs.

### INFORMATIONS TECHNIQUES SUR LE PRODUIT

densité de la poudre ..... 1,2 kg/litre

Poids spécifique de la pâte ..... 1,6 kg/litre

Densité après prise (15 jours)..... 1,3 kg/litre

Aspect ..... Aspect mat ou texturé selon le système d'application et la finition de surface.

Couleur ..... Blanc. Accepte la teinture avec des colorants solides à base de chaux et avec la base pigmentée Artimix 5.

### APPLICATION D'INFORMATION TECHNIQUE

Diluant ..... Il est mélangé avec de l'eau mélangée à de la résine Articril 6 dans un rapport de 3:1 (eau:résine6) ou avec de la base Artimix 5 (couleurs).

Pétrissage ..... Chaque lot de 25 kg d'Artimix 5 nécessite environ 7 kg de diluant ou 7 kg de base Artimix 5. Cette quantité peut varier jusqu'à 10 % selon la consistance souhaitée.

Durée de conservation du mélange .... Une fois mélangée, la préparation doit être utilisée dans les 90 minutes.xxx(20°C).

Épaisseur de la couche ..... De 3 à 15 mm. Épaisseur de couche recommandée : 3 à 4 mm.

Consommation ..... 1,5-2 kg/m<sup>2</sup>/mm d'épaisseur environ, selon le type d'application et/ou de finition.

# ARTIMIX 5 GRUESO

10597

Nettoyage.....	Nettoyez les outils à l'eau avant que l'Artimix 5 ne durcisse. Une fois secs, nettoyez-les mécaniquement avec Aciart et de l'eau.
Conditions d'application .....	
Supports .....	Appliquer sur des matériaux de construction durs, propres et résistants. Ne pas appliquer sur du plâtre. Le béton, la brique et le mortier sont des supports appropriés.
Préparatifs préalables .....	Humidifiez la surface à revêtir avec le diluant (un mélange d'eau et de résine Articril 6 dans un rapport de 3:1).
Instructions d'utilisation.....	Pour obtenir une pâte, ajoutez la poudre au liquide et battez vigoureusement pendant 5 minutes.
Outils .....	Truelle souple en acier inoxydable sans encoches. Pour les grandes surfaces, une machine à mélanger/pulvériser peut être utilisée.
Finition arrière .....	Il est recommandé de terminer avec CONSOLIART ou HIDROFUART BIO INVISIBLE.
Intervalle de repinture .....	Laisser sécher 6 heures entre les couches, même s'il est possible d'appliquer une seule couche. Pour les produits CONSOLIART ou HIDROFUART BIO INVISIBLE, prévoir un temps de séchage d'au moins 24 heures.

## STOCKAGE ET EMBALLAGE

Méthode de livraison .....	Sacs en papier plastifié de 25 kg (résistants à l'humidité).
Stocké .....	À conserver dans son emballage d'origine scellé, à une température comprise entre +5°C et +40°C. À conserver dans un endroit sec.
Expiration .....	18 mois dans son emballage d'origine non ouvert.

## SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT

Consultez l'étiquette et la fiche de données de sécurité.

Cette fiche technique remplace toutes les versions précédentes. Les données techniques ont été obtenues sur des supports normalisés et en laboratoire ; elles peuvent donc varier selon les conditions d'installation réelles. Ces données techniques n'impliquent aucune garantie de notre part en cas d'utilisation inappropriée du produit. Nos recommandations sont formulées en toute bonne foi, mais ne dispensent pas le client de son obligation d'examiner le produit et de vérifier son adéquation à l'usage prévu.