

GIORGIO GRAESAN and Friends	FICHE TECHNIQUE	Code	TDS1075_00
	MURO NATURALE	Révision	00
		Date	10/09/2020

1. DESCRIPTION

MURO NATURALE est un revêtement mural effet stuc à base de chaux grasse, avec l'ajout de MICA, un minéral qui donne au produit les reflets caractéristiques de la nature. C'est un produit complètement naturel, lisse et agréable au toucher.

Les poudres de marbre et les additifs spécifiques confèrent au produit une haute adhérence au support et une maniabilité optimale au moment de l'application, qui permettent d'obtenir rapidement la finition. MURO NATURALE offre un maximum de respirabilité et est un antimoisissure et antibactérien optimal grâce à sa nature alcaline.

2. EMPLOI

MURO NATURALE est conseillé pour la décoration des espaces intérieurs.

3. PRÉPARATION DU SUPPORT

Une préparation correcte du support est indispensable pour une réussite parfaite de la finition.

Le support doit être sec et sans irrégularités ni fissures.

Effectuer donc l'élimination d'éventuelles peintures ou enduits qui se détachent ou se désagrègent, en ayant soin de laver ou brosser les éventuelles présences de moisissures et poussières. Avant d'appliquer le PRIMUS NATURALE, la surface doit être bien homogène. Si ce n'est pas le cas, procéder avec un fixateur isolant, surtout recommandé s'il s'agit de murs en plaques de plâtre ou recouvertes d'enduits ou de produits analogues.

Dans le cas d'application sur carreaux, après avoir dégraissé la paroi avec de l'alcool éthylique dénaturé, lisser les éventuels joints larges avec un premier enduit ponctuel de PRIMUS AGGRAPPANTE, laisser sécher, puis appliquer avec une taloche inox KIT/I une couche de PRIMUS AGRAPPANTE, de façon homogène et lisse.

4. MÉTHODE D'APPLICATION

MURO NATURALE est prêt à l'emploi. La présence d'eau en surface est à considérer comme normale et doit être éliminée avant utilisation. Pour la coloration, avant de verser l'ADDITIF COLORANT choisi, il est faut réduire la viscosité du produit, en le mélangeant à l'aide d'une perceuse et du malaxeur MIX. Verser ensuite l'ADDITIF COLORANT dans la quantité indiquée dans le catalogue et mélanger jusqu'à l'homogénéisation complète de la teinte. Avant l'application, laisser reposer au moins 12 heures le produit coloré. Pour les teintes plus intenses, il est conseillé d'ajouter de l'ADDITIF ÉPAISSISSANT.

Il est possible d'augmenter la quantité de MICA en ajoutant les additifs spéciaux MICA ARGENTO PLUS et MICA BRONZO PLUS. L'ajout, et le mélange, doivent être effectués avant d'ajouter l'ADDITIF COLORANT.

Le produit s'applique en une seule couche avec le plateau KIT/I de manière homogène avec le côté denté, puis avec l'autre côté KIT/I lisser le produit tout juste appliqué et encore mouillé.

Lors du séchage, lorsque le produit commencer à présenter des zones plus claires, comprimer et polir, en s'aidant avec de l'eau pulvérisée (sans créer d'écoulements) pour assouplir le produit et obtenir un lissage homogène. Éviter d'entraîner des copeaux de MICA.

L'étape de polissage peut être omise ou répétée plusieurs fois en fonction du degré de brillance souhaité.

5. NETTOYAGE DES OUTILS

Le nettoyage des outils doit être effectué avec de l'eau immédiatement après l'utilisation.

6. PROTECTION ET NETTOYAGE

En fonction du degré de protection et de la brillance finales à obtenir MURO NATURALE peut être protégé avec SAVON D'EAU ou CERA D'API, les trois type de VETRO ou IPERVETRO (consulter les fiches techniques correspondantes).

Si traitée avec CERA D'API, avec les trois types de VETRO ou IPERVETRO, la surface peut être lavée, en utilisant LATTE DETERGENTE (diluer 50 ml dans 1 litre d'eau).

GIORGIO GRAESAN and Friends	FICHE TECHNIQUE	Code	TDS1075_00
	MURO NATURALE	Révision	00
		Date	10/09/2020

7. INDICATIONS DE SÉCURITÉ ET IDENTIFICATION DES DANGERS.

Provoque de graves lésions oculaires. Provoque une irritation cutanée.

Utiliser le produit conformément aux règles d'hygiène et de sécurité en vigueur ; après l'utilisation ne pas abandonner les récipients dans l'environnement, faire bien sécher les résidus et les traiter comme des déchets spéciaux. Conserver le produit hors de la portée des enfants. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer le récipient ou l'étiquette. Ne pas jeter de résidus dans les égouts, les cours d'eau ou dans le sol.

Pour plus d'informations, consulter la fiche de sécurité disponible sur le site Internet : www.giorgiograesan.it

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES : APPLICATION	
Dilution	Produit prêt à l'emploi.
Mélange	Toujours mélanger avant utilisation et laisser reposer pendant 12 heures
Coloration	169 coloris en catalogue (Avant l'utilisation, éliminer les croutes éventuelles et mélanger)
Outils	Platoir en acier KIT/I
Peinture de fond	PRIMUS NATURALE
Conditions d'application	De +10 °C à +30 °C avec humidité relative < 85 %
Nombre de couches	2
Temps de séchage	12 heures à 20 °C
Temps de séchage complet	48 heures à 20 °C
Carbonatation stable	28 jours
Protecteur	SAVON D'EAU, CERA D'API, 3 types de VETRO
Lavabilité	Si protégé avec CERA D'API ou 3 types de VETRO

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES : CONSOMMATION	
PRIMUS SABBIA / PRIMUS NATURALE	6 – 7 mq/litre
MURO NATURALE (3 couches)	1,7-2,0 m2/kg
SAVON D'EAU ou CERA D'API	60 m2/litre

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES : COLORATION				
COULEUR	24 KG	8 KG	4 KG	
M2	>750ml	>250ml	2x62 ml	
M3	3x62 ml	>62ml	>31ml	
M4	>62ml	>20ml	>10ml	
M5	>20ml	>7ml	>3,5ml	

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES : PRODUIT	
Composition	Chaux grasse vieillie pendant au moins 6 mois, finement filtrée et poudres de marbre et MICA
Poids spécifique	1,56 ± 0,03 kg/litre
Ph	12,5
Valeur limite UE (Dir. 2004/42/CE) Cat. A/l : peintures pour effets décoratifs (à base d'eau) : 200 g/l	Teneur maximale en COV produit de base : 0 g/l Teneur maximale en COV produit coloré : 20 g/l
Conditions de stockage	Conserver dans le pot bien fermé, également après l'usage et après avoir nettoyé les parois et le couvercle du pot, dans un lieu frais et sec à une température supérieure à + 5°C et inférieure à + 30°C
Emballage	4 – 8 – 24 kg

Giorgio Graesan & Friends garantit que les informations contenues sur cette fiche sont fournies au mieux de son expérience et de ses connaissances techniques et scientifiques, cependant la société ne peut assumer aucune responsabilité pour les résultats obtenus à travers leur utilisation car les conditions d'application sont indépendantes de son contrôle. Il est conseillé de toujours vérifier l'adéquation réelle du produit au cas spécifique. Cette fiche annule et remplace toute fiche précédente. Pour plus d'informations techniques, contacter le **(+39) 02.9903951** ou **Whatsapp : (+39) 3371410335**.