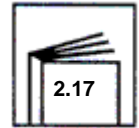




## FICHE TECHNIQUE

Révision: 15/01/2014



# Graffiato

## Caractéristiques générales

---

**Description du produit:** GRAFFIATO est un revêtement plastique continu aspect gratté, à base d'émulsion de résines synthétiques, sables quartzifères avec différentes granulométries et additifs aptes à faciliter l'application et la filmation, pigments colorés résistants à la lumière et aux conditions atmosphériques les plus désagréables.

**Domaine d'application:** Support admissibles Enduits de ciment, enduits et peintures à base de chaux, enduits peints, panneaux préfabriqués en béton, fibrociment.

## Application

---

**Préparation du support:** Tous les supports doivent être soigneusement préparés au moyen de brossage à la main et lavage avec hydro-polisseuse en accord avec la nature et la saleté déposée sur les surfaces à traiter. Les peintures anciennes incohérentes ou en phase de détachement doivent être enlevées. En présence de peintures lessivables anciennes on conseille l'application avec pinceau d'une couche de primaire au solvant ISOL45.



## Caractéristiques techniques: l'application

---

### Méthode d'application:



*Taloche métallique ou plastique, finition avec taloche d'éponge:* Prêt à l'emploi, éventuellement ajouter une petite quantité d'eau pour avoir la juste consistance. Appliquer avec un truelle en acier, une seule couche homogène et continue, et successivement à couche non entièrement sèche (après environ 5 minutes en accord aux conditions thermo hygrométriques) finir (pour obtenir l'effet esthétique souhaité) en glissant en sens verticale, horizontale ou rotatoire, avec une taloche de plastique.

Ne pas appliquer le produit en cas d'humidité relative de l'environnement 80%, d'humidité du support et avec une température de l'environnement et/ou du support inférieure à + 5°C et supérieure à +35°C; é viter d'appliquer le produit sous l'action directe du soleil.

Température de application:	+5 ÷ +35	°C
Humidité relative de application:	< 85%	
Temps de séchage au tact:	1	h
Selon couche après:		
Temps de séchage total:	48	h
Nettoyage des outils:	eau	

## Coloration

---



La coloration est possible en utilisant les couleurs de base du Système à teinter L'ANGELO OXIDE2.

## Caractéristiques techniques: le produit

---

Poids spécifique:	1,50 ÷ 1,60	Kg/l
Viscosité:	30.000 ÷ 40.000	cPs
pH:	7 – 8	
Contenu solide:	85%	
Rendement:	1,5 – 3	Kg/m <sup>2</sup>
Conditionnement:	5 - 23	Kg

## Emmagasinage

---



Stabilité dans les emballages d'origine fermés et dans de bonnes conditions de température: 2 ans.

Température de conservation minimale: + 5%

Température de conservation maximale: + 30%



## Informations Toxicologiques

---

**Conformément au D.L. 285 du 16/7/98, modifications et mises à jours successives, le produit n'a pas besoin d'étiquetage. Utiliser le produit selon les Normes d'hygiène et de sécurité en vigueur; après son utilisation, ne pas jeter l'emballage dans la nature, laisser complètement sécher les résidus et les traiter comme s'il s'agissait de déchets spéciaux. Pour plus d'informations, consulter la fiche de sécurité.**

---

## Recomandations

---

Cette fiche technique est rédigée au mieux de nos connaissances technique-scientifiques. Elle n'engage pas et n'implique aucune responsabilités parce que nous ne pouvons pas vérifier les conditions d'usage. On conseille de vérifier toujours l'aptitude du produit au cas spécifique.

---

## Information supplémentaires

---

Usage professionnel.

---

**Loggia Industria Vernici S.r.l.** Via Colle d'Alba di Levante – 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) – ITALY

Tel. (+39) 0773 562212, Fax (+39) 0773 562034. [www.loggia.it](http://www.loggia.it), E-mail [commerciale@loggia.it](mailto:commerciale@loggia.it).

**Entreprise certifié pour le système de qualité UNI EN ISO 9001-2000.**