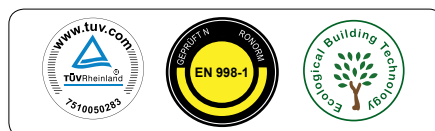
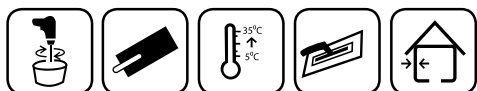


5.2 REVÊTEMENTS DECORATIF

GRAFIATO 1, 2, 3



Unité de mesure	PCS / palette	Consommation	Couleurs / Autres specifications
25 kg/sac	54 pcs / palette	2.2 kg/m ² 3.1 kg/m ² 3.8 kg/m ²	1 mm Pleine 2 mm Structure 3 mm Structure



GRAFIATO

Revêtement décoratif pour le traitement des façades et surfaces intérieures.

CLASSIFICATION DU PRODUIT

GRAFIATO est classifié selon la norme EN 998-1.

CARACTÉRISTIQUES

- Pour usage interieur et exterieur.
- Haute résistance aux intempéries.
- Une bonne maniabilité.
- Forme un structure résistante et durable.

CHAMP D'UTILISATION

Convenable pour la creation des revêtements décoratifs avec de bonnes qualités d'hydroisolation, d'adhésion et élastique. Utilisé pour la création de revêtements décoratifs dans des surfaces remplies avec du mortier ciment ou du mortier fondamental thermoisolant qui sont déjà nivelées par TECNOFIX ou par un produit de DW CONEXION. Également utilisé dans les systèmes extérieurs d'isolation thermique comme revêtement décoratif.

PROCEDURE D'APPLICATION

Préparation du support

Le support où GRAFIATO sera appliqué doit être nettoyé de la poussière et des déchets des huiles, vernis, cires et des matériaux anti-adhésifs. Le nettoyage des huiles, vernis, des matériaux de cire ou des anti-adhésifs se fait mécaniquement ou manuellement. Avant l'application de GRAFIATO le soutien doit être nivelé avec l'apprêt sec Tecnofix. Les supports doivent être plats et mécaniquement stables en fonction de but de l'utilisation.

MANIÈRE D'APPLICATION

GRAFIATO est appliqué à travers une spatule métallique droite, directement sur la surface pré-traitée avec un apprêt TECNOFIX LIQUID. Après la pose de produit sur le support, il faut faire le frottement avec une spatule afin de créer les structures désirées

CONDITIONNEMENT

GRAFIATO est disponible dans des sacs de 25 kg.

STOCKAGE

12 mois à compter de la date de production stocké dans l'emballage d'origine, non ouvert et protégé de l'exposition directe au soleil et au gel.



CONSOMMATION

Il dépend de la taille du grain

Dimension de grain (mm)	Consommation (Kg/m ²)
1 mm	2.5 Kg/m ²
2 mm	3.0 Kg/m ²
3 mm	3.5 Kg/m ²

FICHE TECHNIQUE

Forme	Poudre à base de ciment
Couleur	Blanc
Poids volumétrique	1350 Kg/m ³
La quantité d'eau pour la préparation	25 - 27%
Poids volumétrique du mortier	1550 Kg/m ³
Température d'application	+5°C to +35°C

