

LE DOLCI TERRE

SYSTÈMES DÉCORATIFS À BASE D'EAU



Description

DOLCI TERRE est le produit de base pour obtenir un aspect très esthétique à caractère ancien.

Le produit se présente sous la forme d'un gel blanc, et peut être coloré avec tous les pigments en poudre ou en pâte.

Caractéristiques

Le produit est en phase totalement aqueuse, il présente une bonne résistance au lavage, aux chocs et à l'abrasion, également antistatique, il résiste aux détergents usuels, à la lumière et aux intempéries. Convient aux applications à l'intérieur et à l'extérieur.

DOLCI TERRE est une pâte transparente où sont dispersés des «flocons» blanc. Ces flocons ont la particularité de pas absorber la couleur qui sera ajouté. Avec DOLCI TERRE, l'utilisateur peut obtenir des finitions aux effets très variés et personnalisés selon le type d'application désiré.

Composition

Mélange de Copolymère acrylique, cellulose, épaississeur de méthyle cellulose, antimousse végétale, conservateur naturel.

Préparation des supports à l'intérieur

Appliquer sur un support sec, non farineux, dépourvu de sel et d'humidité. Si nécessaire, appliquez un fixateur de fonds **Isofree IS/0245**.

Le support doit être peint avec une ou deux couches de peinture à l'eau **Evergreen PL/1166**, généralement blanche.

Le fonds doit être complètement sec avant de procéder à l'application de DOLCI TERRE.

Préparation des supports à l'extérieur

Appliquer sur un support sec, non farineux, dépourvu de sel et d'humidité. Si nécessaire, appliquez un fixateur de fonds **Isofree**.

Le support doit être peint avec un ou deux couches de peinture à l'eau **SM Ecologica PL/1158**, généralement blanche. Le fonds doit être complètement sec avant de procéder à l'application de DOLCI TERRE.

Préparation du mélange coloré

DOLCI TERRE est normalement employé comme base. Ajouter nos terres, laques, oxydes et pigments pour artistes après les avoir dilué avec de l'eau pour obtenir les tonalités et les effets désirés.

Il est conseillé, pour une meilleure dispersion du pigment, d'ajouter à l'eau du mélange, un pourcentage de 20 à 50% de **Pentasol TR/1000**.

Pour obtenir des couleurs de moyenne intensité 30 à 40 g de pigments suffisent par litre de produit.

Une fois que vous avez ajouté le colorant (quelle qu'en soit la forme) à la base DOLCI TERRE, il est nécessaire d'utiliser la peinture rapidement pour éviter l'altération possible des propriétés des flocons. Il est préférable de réaliser des échantillons au préalable.

Application du produit à l'intérieur

Le produit fini obtenu en mélangeant le pigment à la base DOLCI TERRE est facile à appliquer au pinceau. Pour donner l'aspect final à la peinture, il est nécessaire d'égaliser le produit avec une spatule en plastique souple. Cette opération doit être effectuée 5 à 15 minutes après l'application en fonction de l'absorption du support. Température d'application: de +5°C à +35°C.

Application du produit à l'extérieur

Pour donner l'aspect final à la peinture, il est nécessaire de d'égaliser le produit avec une spatule en plastique souple. Cette opération doit être effectuée 5 à 15 minutes après l'application en fonction de l'absorption du support. Température d'application: de +5 °C à +35 °C, éviter les jours de pluie.

Il est également nécessaire de s'assurer que les pigments utilisés pour colorer DOLCI TERRE soient résistants à la lumière et aux intempéries.

Pour obtenir une résistance maximale il est conseillé de protéger la finition avec une couche de notre **Vernis à l'eau PL/1238**.

Attention

Bien protéger portes, fenêtres, ébrasement et en général toutes les parties qui ne sont pas à peindre.

Toute tache ou éclaboussure doit être immédiatement enlevée à l'eau.

Consommation

Son rendement est de ± 4-6 m²/l par couche en fonction de l'absorption et du type de support.

Matériel d'application

DOLCI TERRE peut être appliqué à la brosse et fini avec la **Spatule plastique souple SPA/0022**.

Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après utilisation.

Emballage et conservation

Pot de 0,75 l seaux plastiques de 2,5l et 15 l.

Conservé bien fermé dans son emballage d'origine, le produit est stable pendant 12 mois à condition d'être stocké dans des locaux où la température est comprise entre +5°C et +35°C.

Normes de sécurité

Éviter le contact avec la peau et les yeux, en cas de contact laver abondamment à l'eau.

Tenir hors de portée des enfants.

Pour des informations complémentaires consulter la fiche de sécurité

Écoulement

Éliminer le produit conformément à la réglementation locale en vigueur. Les conteneurs vides doivent être recyclés.

Les conseils et les informations de cette fiche technique sont l'expression de nos connaissances, elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité. Il appartient à l'applicateur d'établir un descriptif précis de la nature et de l'état du fond ainsi que de respecter le processus de mise en œuvre, les normes et DTU en vigueur.



COV Composés organiques volatiles

Valeur limite UE pour ce produit COV : <30 g/l.

Ce produit contient 6.63 g/l de COV au maximum.

Sans APEO

Données techniques

Caractéristiques du produit	Unité de mesure	Standard de livraison		Méthodes d'analyse
		MIN	MAX	
Poids spécifique 20° C ± 1° C	g/cc	1,00	1,06	
Viscosité Brookfield 20° C ± 1° C	cps	13000	18000	
Température de filiation	+6° C			
Température d'application	de +5 °C à +35 °C			
Dilution	Prêt à l'emploi, peut être dilué avec de l'eau			
Séchage	Au toucher, environ 5 à 8 heures à 20°- 23°C et 50% d'humidité. Séchage de 5 à 10 jours, afin d'obtenir les qualités requises en terme de solidité et de résistance au lavage.			

09/07/19

Les conseils et les informations de cette fiche technique sont l'expression de nos connaissances, elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité. Il appartient à l'applicateur d'établir un descriptif précis de la nature et de l'état du fond ainsi que de respecter le processus de mise en œuvre, les normes et DTU en vigueur.