

Cera Wax

Cire poly éthylénique à froid pour finitions minérales

DESCRIPTION DU PRODUIT

Cera-Wax est un produit synthétique, à base de cires polyéthyléniques, spéciaux pigments métallisés et modifiants rhéologiques pour garantir une excellente applicabilité.

Sa particulière formulation permet en outre d'obtenir un haut degré de brillance, des différentes tonalités légèrement perlées, une faible protection à l'eau.

Cera Gold, Silver, Bronze, Barocco Gold, Madreperla, Cera Wax Plus permettent aussi de donner aux surfaces un ultérieur élément décoratif.

UTILISATION

Cera-Wax est utilisé comme traitement décoratif sur supports synthétiques ou minéraux en intérieurs.

Il est appliqué sur les collections Era Veneziana, Mineral Finishes, Marblestone et Marmorino KS pour en augmenter la brillance.

CARACTERISTIQUES

D'IDENTIFICATION

Nature du liant: ensemble de cires polyéthyléniques et à base de paraffine en émulsion.

Masse volumique:

Cera Neutra, Gold, Silver, Bronze, Barocco Gold: 1,00 +/- 0,05 g/ml

Cera Madreperla: 1,01 +/- 0,05 g/ml

Cera GoldMica: 1,04 +/- 0,05 g/ml

Cera Wax Plus: 0,93 +/- 0,05 g/ml

CARACTERISTIQUES

PRESTATIONNELLES

Cera-Wax est une excellente solution décorative qui donne à la

surface traitée un majeur degré de brillance.

Par rapport aux autres versions, **Cera Wax Plus** donne à la surface une résistance à l'eau plus élevée. Les versions contenant des pigments métallisés offrent différents solutions pour la décoration des surfaces.

PREPARATION DU SUPPORT ET APPLICATION

La surface doit être sèche, exempte de poussières ou de taches de salpêtre et d'humidité.

Après au moins 48 heures de l'application de la dernière couche de la finition minérale, appliquer une couche de **Cera Wax** en variant la technique applicative en fonction du type de support à traiter.

En cas de surfaces traitées avec **Era Veneziana, Mirror, Marblestone**, appliquer une couche de Cera Wax avec truelle inox en travaillant la surface avec coups de truelle régulières.

Attendre quelques minutes et travailler encore la surface avec gant pour éliminer éventuels excès de matériel.

En cas de surfaces traitées avec **Marmorino KS, Marmur Fine e Medio, Teodorico**, les modalités d'application de **Cera-Wax** peuvent être différentes en fonction de la finition appliquée sur le support.

Attendre quelques minutes et travailler encore la surface avec gant pour éliminer éventuels excès de matériel.

Pour obtenir une protection supérieure ou une brillance majeure il est possible d'appliquer après au moins 4 heures une seconde couche de Cera Wax, en suivant les mêmes techniques reportées en précédence.

En cas de surfaces rugueuses appliquer une couche de Cera Wax avec truelle en éponge.

Attendre quelques minutes et travailler encore la surface avec

gant pour éliminer éventuels excès de matériel.

Temps de séchage: 24 heures environ, en fonction du type de support et à sa capacité d'absorption.

RECOMMANDATIONS

Le produit doit être protégé à l'abri du froid et des forts écarts thermiques pendant tout le cycle applicatif.

Ne pas appliquer avec température de l'air, du support et du produit inférieure à 5° C et supérieure à 35° C. Ne pas appliquer sous l'action directe du soleil ni sur supports surchauffés.

L'humidité de l'environnement doit être < 75% ; l'humidité du support doit être < 10%.

Il est conseillé d'achever chaque travail avec produits ayant le même lot de fabrication.

En cas d'utilisation de différents lot de fabrication, il est conseillé de les mêler pour éviter quelques possibles légères différences de couleurs.

Pour la correcte utilisation des matériaux, de la dilution, de la mise en œuvre, voir fiche technique.

Pendant toutes les phases de préparation du support, des produits et de l'application, il est recommandé d'utiliser les équipements et les dispositifs de protection individuel (dpi).

NETTOYAGE DES OUTILS

Avec eau, immédiatement après leur utilisation.

RENDEMENT

Cera-Wax: 15-20 m²/l, selon le type de support et sa capacité d'absorption.

COULEURS

Neutre, Gold, Silver, Bronze, Barocco gold, Madreperla, Cera Wax Plus

EMBALLAGE

Boites de 1 l; 2,5 l.

CONDITIONNEMENT

Le produit doit être utilisé préférentiellement dans 2 ans de la date de fabrication, si conservé dans les boites originales non ouvertes en conditions de températures adéquates

NORMES DE SECURITE'

Directive 2004/42/CE:

Cera (revêtements à effets décoratifs)

Valeur limite UE pour Cera (cat A/l):200 g/l (2010)

Cera contient au maximum 200 g/l de COV.

Le produit n'exige pas d'être étiqueté suivant les normes en vigueur.

Utiliser le produit selon les normes d'hygiène et de sécurité en vigueur.

Ne pas jeter les résidus dans les égouts, cours d'eau et terrains ; ne pas jeter les contenants dans l'environnement.

Laisser sécher complètement les résidus et les traiter comme déchets spéciaux.

Conserver hors de la portée des enfants.

En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Pour ultérieures informations consulter la fiche de sécurité.