

Era a Pennello

Peinture à base de chaux pour intérieurs et extérieurs

DESCRIPTION DU PRODUIT

Era a Pennello est une peinture composée d'hydrate de chaux inerte et de modifiants rhéologiques sélectionnés qui garantissent une excellente application. Le produit permet d'obtenir des aspects esthétiques aux couleurs chatoyantes. La faible épaisseur de matière garanti de mettre en avant les reliefs du support pour des effets de reliefs décoratifs.

APPLICATION

Peinture de façades extérieures de centres historiques et centres ruraux en harmonie avec la tradition historique de l'environnement urbain et rural. **Era a Pennello** est également approprié comme peinture d'intérieurs. Les enduits de chaux naturelle représentent le fond idéal pour l'application de **Era a Pennello**, qui interagit chimiquement avec eux, en créant un corps unique avec le support.

Era a Pennello est approprié pour :

- Enduits classiques
- Vieux enduits de chaux et plâtre
- Surfaces en Placoplatre

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

Nature du liant: hydrate de chaux, dispersion aqueuse d'un copolymère vinylic versatique.

Masse volumique: **Era a Pennello**: 1,61 +/- 0,05 g/ml

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Grace à l'excellente perméabilité à la vapeur, **Era a Pennello** est la finition idéale pour tous les supports où il est nécessaire de préserver les caractéristiques de perméabilité du support à traiter.

DILUTION

Era a Pennello : diluer la première couche avec 40% d'eau et la seconde avec 25%.

PRECAUTIONS

Mélanger soigneusement le produit avant sa pigmentation et son application. Ne pas appliquer sur supports frais et alcalins. Temps de séchage complet environ 3 à 4 semaines.

PREPARATION DU SUPPORT ET APPLICATION

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

Si nécessaire, procéder à la réfection du support ou à le consolider avec des produits spécifiques.

En présence de moisissures, traiter la surface avec produits spécifiques (**Addifx Anti Muffa**).

Eliminer toutes les possibles efflorescences ou parties détachées des anciennes peintures.

Eliminer complètement la présence de poussière ou farines avec un brossage.

En cas de supports non adhérents appliquer une couche de **Decofix ou Addifx (fixateur mural micronisé)** avec une brosse.

En cas de supports compacts il est possible d'appliquer à la brosse **Novaprimer (fixateur acrylique pigmenté à l'eau)**.

Sur une surface complètement sèche appliquer une première couche de **Era a Pennello** dilué, avec une brosse, ou au rouleau.

Eliminer les éventuelles imperfections ou excès de matériel.

Sur surface complètement sèche appliquer une seconde couche de **Era a Pennello** dilué, avec une brosse, rouleau ou spray.

Temps de séchage : 24 heures environ, selon le type de support, son absorption et les conditions environnementales.

PROTECTION ET DECORATION DE LA SURFACE

Il est possible de protéger la surface en intérieurs avec **Cera Wax (Neutra, Gold, Silver, Bronze, etc...)**.

Pour ultérieures informations consulter la fiche technique de Cera Wax.

Une protection plus importante peut être obtenue en intérieurs et extérieurs avec **Acquadvetro**.

Il est obligatoire d'appliquer **Acquadvetro** après au moins 20-30 jours après l'application de **Era a Pennello**, en conditions environnementales normales (T=25° C, UR=60%), pour permettre au PH du support de descendre au-dessous de 12.

Il est important de déterminer le degré de dilution du produit avec épreuve en chantier.

L'application de **Acquadvetro** modifie le degré de brillance de la surface, en la rendant plus mate.

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.

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

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 lots de fabrication, il est conseillé de les mélanger pour éviter quelques possibles légères différences de couleurs.

Pour une utilisation correcte des produits, de la dilution, de la mise en œuvre, voir la 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 de l'eau, immédiatement après leur utilisation.

RENDEMENT

Era a Pennello : 2-4 m²/Kg, en deux couches, selon le type de support et sa capacité d'absorption.

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

Acquadvetro: 7-20 m²/l, selon le type de support et sa capacité d'absorption.

COULEURS

Blanc et couleurs de nuancier Mineral Finishes.

EMBALLAGES

Boite de 1 Kg, 5 Kg, 20 Kg.

CONDITIONNEMENT

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

En étant un produit à base de chaux, il est possible qu'il y ait un augment de viscosité pendant le stockage.

NORMES DE SECURITE'

Directive 2004/42/CE:
Era a Pennello (Revêtements pour murs extérieurs, supports minéraux)
Valeur limite UE pour **Era a Pennello** (cat A/c): 40 g/l (2010)
Era a Pennello contient au maximum 40 g/l de COV.

Irritant / risque de graves lésions oculaires / irritant pour la peau / Conserver hors de la portée des enfants / Éviter le contact avec les yeux / En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste / Porter des gants appropriés / Protéger le visage et les yeux / En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
Le produit doit être transporté, utilisé et stocké selon les normes d'hygiène et de sécurité en vigueur; laisser sécher complètement les résidus et les traiter comme déchets spéciaux.
Pour ultérieures informations consulter la fiche de sécurité.