# ANTICA CALCE ELITE

# PEINTURE MINERALE DE TRADITION ITALIENNE POUR EXTERIEURS-INTERIEURS

#### série 930

### **DESCRIPTION**

ANTICA CALCE ELITE est une peinture de finition pour extérieur et intérieurs à base de liant minéral. Le produit permet une microporosité élevée et une absorption d'eau faible, en reproduisant l'effet mat typique des anciennes décorations à la chaux. Le produit résulte un toucher lisse, mat et riche de délicates nuances.

ANTICA CALCE ELITE permet de décorer toutes les ambiances avec une vaste gamme de teintes, il reproduit le style des anciennes applications à la chaux de tradition italienne, il est idéal pour la réhabilitation des bâtiments historiques et contemporains.

#### INDICATIONS POUR L'EMPLOI

Applicable sur:

- Enduits neufs et anciens à base de liants hydrauliques.
- Anciennes peintures et revêtements de nature minérale, secs, uniformes, absorbants et compacts.
- Matériaux de différente nature minérale pourvu qu'ils soient absorbants.

Les surfaces doivent être préparées spécifiquement en suivant les istructions décrites au paragraphe 'PREPARATION DES FONDS'.

- Ne pas appliquer sur des supports qui viennent d'être traités

### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

- Classification AFNOR NF T 36-005: Famille 1, Classe 1c
- Classification AFNOR P 84-403: Classe D2
- Emissions dans l'air intérieur: A+
- Nature du liant: chaux aérienne
- Classification selon UNI EN 1062-1 (peintures extérieurs) .Brillant selon EN ISO 2813 : classe  $\rm G_3$  (<10 mat)
- .Epaisseur du feuil sec selon ISO 3233 : classe  $E_2$  (50-100  $\mu m$ )
- .Granulométrie selon EN ISO 1524: classe S<sub>1</sub> (<100 μm fin)
- . Perméabilité à la vapeur d'eau selon EN ISO 7783-2: classe  $\rm V_1$  (Sd<0,14 m haute) Sd=0,10 m pour épaisseur de 0.6 mm
- .Perméabilité à l'eau liquide selon EN 1062-3: classe W2 (0.1-0.5)
- . Résistance à la fissuration selon UNI EN 1062-7A: classe  $A_0$  (non pertinent)
- . Perméabilité au  $CO_2$  selon UNI EN 1062-6: classe  $C_0$  (non pertinent)

Autres caractéristiques

- Masse volumique selon UNI EN ISO 2811-1: 1,28  $\pm$  0,05 kg/l
- Viscosité selon UNI 8902: 4000±1600 cps à 25 °C (Brookfield)
- Séchage (à 25 °C et 65% d'H.R.): au toucher en 30 minutes environ, recouvrable après 4 heures.

### PREPARATION DU SUPPORT

Les supports doivent être sains, secs et préparé conformément aux prescriptions du DTU 59/1.

SUPPORTS REVETUS

-Peintures

aqueuses, Peintures solvantées, RPE-RSE, Peintures minérales RME:

appliquer MARCOSIL GRIP Cod. 9310019 fond de liaison aux silicates. Si

la surface est farinante appliquer une première couche de ATOMO 8840001

Fixateur micronisé sans solvant (ne pas pour RPE-RSE) SUPPORTS NON REVETUS

Béton, enduits liants hydrauliques, dalles de béton céllulaire, Plâtres

de Paris: appliquer ATOMO 8840001 Fixateur micronisé sans solvant.

## **APPLICATIONS**

-Conditions climatiques: en conformité avec DTU 59/1 paragraphe 6.1.

-Puisque

le séchage et la carbonatation de ANTICA CALCE ELITE, comme tous les produits

à base de chaux, sont fortement influencés par les températures et

l'humidité, il est préférable d'appliquer le produit avec des températures comprises entre + 10°C et +35°C et avec une humidité

relative de l'environnement <75%.

- -Eviter d'appliquer le produit sous l'action directe du soleil.
- -L'exposition

aux agents atmosphériques, à la pluie, à l'humidité, aux faibles

températures ambiantes des surfaces traitées avec peintures à base de

chaux, peut donner naissance aux phénomènes de blanchiment de la

finition pendant le processus de silicatisation. Ce phénomène peut

devenir irréversible en conditions extrêmes.

-Après l'application.

les surfaces extérieures doivent être protégées de la pluie et de

l'humidité jusqu'à ce que le produit soit complètement sec, généralement

après 72 heures (à 20°C).

-Outils: pinceau, rouleau, pistolet. Au moment de

la dernière couche, il est possible de créer des effets chromatiques

décoratifs en utilisant une éponge.

- -Nombre de couches: au moins 2 couches.
- -Diluant: eau.
- -Dilution: 1ère couche 25-30%; 2ème couche 15-20%.
- -Mode d'application: Etaler uniformément le produit sur le support.
- -Nettoyage du materiel: à l'eau, immédiatement après usage.
- -Rendement

indicatif: 8-10 m2/l par couche sur des supports movennement poreux. Il

est préférable de faire un essai pratique sur le support afin de

Colorificio San Marco Spa - Via Alta 10 - 30020 Marcon (VE) - Tel +39 041 4569322 - www.san-marco.com - info@san-marco.it - export@san-marco.it



# ANTICA CALCE ELITE

### PEINTURE MINERALE DE TRADITION ITALIENNE POUR EXTERIEURS-INTERIEURS

### série 930

déterminer la consommation.

### **MISE A LA TEINTE**

La coloration peut être obtenue par le Système Teintométrique Marcromie et les colorants COLORADO serie 548 alcalo résistants.

Fn

cas d'emploi de différentes fabrications il est conseillé de les

mélanger entre elles pour éviter des différences de tonalité. Dans

les interventions à l'extérieur il est de règle d'utiliser toujours les

matériaux de la même fabrication d'arête à arête. Pour les travaux où, à

cause de force majeure, il est indispensable de continuer sur la même

paroi avec une nouvelle fabrication, ne pas réaliser l'association

contiguë des teintes. Pour cette association, utiliser d'éventuelles

interruptions de continuité de la surface, moulures, arêtes, cavités,

etc.

### **CONSERVATION**

Température de conservation maximale: +30 °C
Température de conservation minimale: +5 °C
Le produit doit etre utilisé de préférence dans les 2 ans suivants la date de production au conditions d'etre

suivants la date de production au conditions d'etre conservé dans les boitages originaux non ouverts et à des température adéquates.

## INDICATION DE SECURITE

UE (Dir. 2004/42/CE)

Cat. A/a: Intérieur mate murs et plafonds (gloss ≤25@60°) PA: 30 g/l (2010)

Cat. A/c: Extérieur murs support minéral PA: 40 g/l (2010) Teneur maximal du produit: 30 g/l COV

Provoque des lésions oculaires graves. Provoque une irritation cutanée.

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 s'il s'agissait de déchets spéciaux. Pour

plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité.

### **RUBRIQUES DU CAHIER DE CHARGES**

Peinture minérale pour extérieurs-intérieurs.

Appliquer, sur des supports déjà prétraités, le produit ANTICA CALCE ELITE série 930, produit de finition à base de liant minéral dotée d'une excellente microporosité et faible absorption d'eau, au minimum 2 couches à

déterminer en fonction de l'absorption du support. Fourniture et pose du matériel €..... au m2.

Le COLORIFICIO SAN MARCO garantit que les informations contenues sur cette fiche sont fournies sur la base de son expérience et de ses connaissances techniques et scientifiques; toutefois, il ne peut être tenu responsable des résultats obtenus après leur utilisation car les conditions d'application ne sont pas sous son contrôle. Il est cependant conseillé de toujours vérifier si le produit est approprié à chaque cas spécifique. La présente annule et remplace la fiche précédente. Pour plus d'informations +39 041 4569322

Colorificio San Marco Spa - Via Alta 10 - 30020 Marcon (VE) - Tel +39 041 4569322 - www.san-marco.com - info@san-marco.it - export@san-marco.it

