



82018 San Giorgio del Sannio (BN) Italy - S.S. Appia Km 270.300 Tel. +39 0824.337933 Fax +39 0824.1815504 Sito Web www.cbplast.eu e-mail info@cbplast.eu

C.F./P.IVA: 00964770622

SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE GENERALI:

APPIA ANTICA è una pittura semicoprente idrorepellente silossanica che permette la realizzazione di decorazioni che ricordano le antiche lavorazioni del passato dai pregevoli effetti estetici.

Permette di avere un aspetto decorativo opaco e finemente annuvolato garantendo una protezione permanente contro l'azione disgregante dell'acqua e delle piogge acide.

APPIA ANTICA è una "velatura" che consente di mantenere inalterata la traspirazione della parete e quindi indicata per il trattamento e le decorazioni delle pareti sia interne che esterne.

Ha un'eccezionale resistenza ai raggi U.V. ed alle aggressioni climatiche.

APPIA ANTICA è formulata con speciali resine silossaniche e polimero acrilico che garantiscono una bassissima presa di sporco (specie all'esterno) in modo che lo smog depositatosi sulla superficie viene ripulito dalle piogge grazie all'effetto autopulente del film

E' inodore, non tossica, non infiammabile.

APPIA ANTICA CODICE PRODOTTO 601010 VELATURA SEMICOPRENTE

SILOSSANICA

- Finitura opaca silossanica (velatura) ad elevata traspirabilità per interni ed esterni;
- idrorepellente, resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi U.V.;
- ha ottimo potere di adesione con elevata resistenza al lavaggio.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo di legante: resina silossanica +

polimero acrilico;

Peso specifico: 1,200 c.ca; **Colore:** vedi cartella colori;

Aspetto del film essiccato: opaco; **Resa:** 15-20 MQ/LT (una mano);

Metodo di applicazione: pennello, guanto,

spugna;

Е

Essiccazione: secco al tatto 2-4 ore; **Sovraverniciatura:** dopo circa 12 ore;

Temperatura di

applicazione: da +8°C a +28°C (con umidità

non superiore al 80%).

CONFEZIONI:

APPIA ANTICA viene fornita in confezioni da LT. 1, LT. 3 e LT. 12 nelle 30 tinte di cartella "APPIA ANTICA".

NORME D'IMPIEGO RACCOMANDAZIONI

A causa della sua caratteristica specifica di contenere acqua "APPIA ANTICA" deve essere utilizzata seguendo le avvertenze indicate:

- conservare a temperatura [+5° C +35°C]
- stabilità allo stoccaggio 24 mesi inalterato;
- mescolare bene prima dell'uso;
- dopo l'uso tenere ben chiuso il recipiente;
- il prodotto è ininfiammabile;
- tenere fuori dalla portata dei bambini.

MODALITA' D'USO

Preparazione dei supporti

Preparare le superfici da pitturare che devono essere rasate, compatte, asciutte e pulite:

PER INTERNI

- Applicazione di una mano di <u>Isolante</u> <u>Neutro Concentrato</u> diluito con acqua nella proporzione max di 1:7.
- Applicazione di due mani con <u>rullo di</u> <u>pelo raso</u> di fondo <u>No – Drop</u> diluito con acqua al 20-25% c.ca.

PER ESTERNI

- Applicazione di una mano di <u>Appia-Syl</u> <u>primer polisilossanico</u> <u>Trasparente</u> diluito con acqua max 10%.
- Applicazione di due mani con <u>rullo di</u> <u>pelo</u> di fondo <u>Appia-Syl polisilossanico</u> <u>Fino Bianco</u> diluito con acqua al 20-25% c.ca.

Ciclo applicativo

Effetto Nuvolato

Stendere **APPIA ANTICA** con un pennello a setole corte e quindi lavorarlo, ancora bagnato, con una spugna o con un guanto.

Effetto Antico

Stendere una giusta quantità di prodotto con un pennello a setole corte, incrociando le pennellate.

Se si desidera una tinta più intensa ed omogenea su entrambe le lavorazioni è possibile applicare una seconda mano di **APPIA ANTICA** dopo circa 8 ore.

Note: APPIA ANTICA può essere utilizzata tal quale o con una diluizione massima del 10%.

NOTIZIE GENERALI SULL'USO

Come in tutti i casi in cui si applica un prodotto a base d'acqua, si raccomanda di non lavorare con temperatura ambiente elevata o in vicinanza di fonti di calore oppure, in zone con forti correnti d'aria o con tempo piovoso per evitare irregolarità nell'applicazione.

Il tempo necessario per l'essiccazione del prodotto - indicato nelle caratteristiche tecniche - può variare anche sensibilmente in funzione dell'umidità ambientale, della temperatura e dell'assorbimento del supporto.

Durante l'applicazione non interrompere mai il lavoro a metà parete onde evitare giunzioni o sovrapposizioni quindi, procedere sempre da spigolo a spigolo o da angolo ad angolo.

I dati relativi alla resa del prodotto, forniti nelle caratteristiche tecniche, sono validi in generale, ma possono variare in funzione delle caratteristiche ambientali e dell'assorbimento del supporto.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

I prodotti dovranno essere maneggiati con cura e si dovrà evitare che vengano a contatto con la pelle. Dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente. Gli applicatori si dovranno attenere alle disposizioni di legge attualmente in vigore.

I dati riportati nella presente scheda tecnica sono forniti a puro titolo informativo e sono frutto di prove di laboratorio ed esperienze pratiche.

Essi tuttavia non impegnano l'azienda quando l'impiego del prodotto non avviene sotto il suo diretto controllo. Pertanto nel caso in cui il risultato

Pertanto nel caso in cui il risultato finale sia stato influenzato, in modo negativo, da circostanze indipendenti dalla nostra volontà, ogni e qualsiasi responsabilità è espressamente esclusa e declinata.

Classificazione COV: (Dirett. 2004/42/CE)

Pitture per effetti decorativi.

Valore limite UE per questo prodotto (Cat. L/BA) 200 g/l (2010)

Questo prodotto contiene al massimo 200 a/l di COV.

Per ulteriori informazioni consultare la relativa scheda di sicurezza.