



BELLA ITALIA

Pittura a calce a base di acetato di vinile in dispersione acquosa

BELLA ITALIA è caratterizzato da un aspetto estetico opaco e liscio.

Si tratta di un prodotto a base di acetato di vinile in dispersione acquosa, calce idratata stagionata 24/36 mesi e inerti micronizzati, prodotti antialga e antimuffa e pigmenti resistenti alla luce ed agli alcali che ne garantiscono l'utilizzo sia all'esterno che all'interno.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:

Resistenza all'abrasione umida: buona
Permeabilità al vapore d'acqua: alta
Punto di bianco: alto
Potere coprente: alto
Presa di sporco: bassa
Resistenza al lavaggio: buona
Valutazione del grado di brillantezza: opaco
Resistenza alle muffe: resiste alle muffe
Filmabilità alle basse temperature: ottima

Altre caratteristiche:

- Ottimo potere di adesione
- Ottima copertura
- Resistenza ai raggi U.V.
- Idrorepellenza
- Resistenza agli alcali e piogge acide
- Previene la formazione di muffe e alghe
- Non nociva
- Non infiammabile
- Peso specifico: 1,500+/- 0,050 gr./cc.
- pH: 8,4 +/- 0,2
- Viscosità: N.D.(prodotto pastoso)
- Temperatura di applicazione: 10-30 °C
- Tempo tra una mano e l'altra: 10/12 ore
- Compatibilità: non deve essere miscelato con altri prodotti al fine di non alterarne le caratteristiche chimico-fisiche
- Pulizia degli attrezzi: con acqua
- Applicazione: pennello-ruolo-spruzzo

CAMPI DI IMPEGO

Particolarmente indicato dove si vuole ottenere un effetto simile a quello realizzato nelle antiche pitturazioni pertanto è più che idoneo nelle opere di ristrutturazione dei centri storici.

La sua notevole traspirabilità e resistenza agli attacchi degli agenti inquinanti atmosferici garantisce il suo utilizzo in diversi ambiti, infatti previa specifica preparazione, può essere applicato su:

- Intonaco civile
- Calcestruzzo a vista
- Vecchie pitture
- Mattoni e tufo
- Pannelli prefabbricati ecc.

RACCOMANDAZIONI:

- Mescolare accuratamente il prodotto durante la diluizione
- Pulire pennelli e attrezzi con acqua dopo l'uso
- Non applicare il prodotto con tempo piovoso
- Non applicare il prodotto con temperature esterne inferiori ai 10° C ne su superfici ghiacciate o surriscaldate dal sole.
- Non applicare il prodotto con umidità relativa superiore a 80% per non compromettere il raggiungimento delle caratteristiche estetiche e prestazionali del prodotto
- Proteggere le superfici trattate per 48 ore
- Non disperdere nell'ambiente
- Inviare i rifiuti a discariche controllate
- Stabilità garantita per un anno in confezioni ben chiuse e sigillate e al riparo dal gelo.
- Prodotto a base alcalina, proteggere gli occhi durante l'applicazione e in caso di contatto con gli stessi lavare abbondantemente con acqua e consultare un medico.

Pag.1/2

Le informazioni sopra citate, sono il risultato ottenuto dopo ns. prove di laboratorio ed esperienza pratica. Tuttavia, essendo l'uso del prodotto non sotto il ns. eventuale controllo, si declina ogni responsabilità per un uso dello stesso non ortodosso. Si garantisce, comunque, la qualità del prodotto secondo gli standards accettati dal mercato.



NORME DI IMPEGNO

- Su calcestruzzo, mattoni e intonaci nuovi ben asciutti e stagionati applicare BELLA ITALIA a pennello o rullo dopo diluizione con il 20/25% di acqua o a spruzzo dopo diluizione con il 30/40% di acqua.
- Asportare eventuali films già esistenti se questi risultano molli e/o poco aderenti; pulire e carteggiare opportunamente avendo cura di eliminare tutte le parti friabili e previa rasatura con STUCCO A BASE DI CALCE procedere all'applicazione di BELLA ITALIA.

RESA :

La resa è mediamente di 4/5 m²/Lt a due mani su intonaco civile tirato a fine, ma può variare in rapporto alla natura ed all'assorbimento del supporto nonché del sistema di applicazione usato.

CONFEZIONI :

Lt.13 – Lt.5

GAMMA COLORI:

Vedi cartella colori BELLA ITALIA

Le tinte non contemplate nelle mazzette colori possono essere comunque realizzate. Si raccomanda di eseguire il lavoro utilizzando un'unica partita di produzione.

Pag.2/2

Le informazioni sopra citate, sono il risultato ottenuto dopo ns. prove di laboratorio ed esperienza pratica. Tuttavia, essendo l'uso del prodotto non sotto il ns. eventuale controllo, si declina ogni responsabilità per un uso dello stesso non ortodosso. Si garantisce, comunque, la qualità del prodotto secondo gli standards accettati dal mercato.