

# BIANCO PURO

FINITURA MURALE PER INTERNI ED ESTERNI AD ELEVATA DILUIBILITÀ

## PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

BIANCO PURO è una idropittura murale a base di resine acriliche in dispersione acquosa, pigmenti purissimi, cariche pregiate, ed additivi vari di primissima qualità che gli conferiscono le seguenti proprietà: OTTIMA PENNELLABILITÀ - OTTIMA RESA E COPERTURA - BUONA LAVABILITÀ - OTTIMA ADESIONE - BUONA TRASPIRABILITÀ - OTTIMO PUNTO DI BIANCO - FACILITÀ DI APPLICAZIONE.

## CAMPI D'IMPIEGO

BIANCO PURO è ideale per decorare pareti interne ed esterne (sotto balconi, androni e pareti non esposte direttamente alle intemperie) in muratura, cartongesso, masonite e qualsiasi superficie murale presente in abitazioni civili, garages, uffici, capannoni industriali, ecc.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

### PESO SPECIFICO:

1,53 - 1,63 kg/l

### VISCOSITÀ:

15000-25000 CPS (Brookfield, spindle 5, velocità 20 rpm).

### RESA TEORICA PER MANO:

12 - 14 m<sup>2</sup>/l. La resa può variare in funzione della ruvidità, porosità ed assorbimento del supporto, nonché del sistema di applicazione adottato.

### RESIDUO SECCO:

67% ± 1%.

### SPESSORE MEDIO DEL FILM ESSICCATO:

Circa 60 micron in 2 mani.

### RESISTENZA ALL'ABRASIONE UMIDA:

Pittura per pareti lavabile o spazzolabile di classe 2 secondo le norme EN 13300 ed EN ISO 11998.

### ASPETTO E FINITURA:

Aspetto opaco; finitura liscia.

**LIMITE DI EMISSIONE DI COV (COMPOSTI ORGANICI VOLATILI):** Valore limite UE di COV (direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (cat. A/a; BA): 75 g/l (2007); 30 g/l (2010).

BIANCO PURO contiene al massimo 30 g/l di COV.

## MODO D'IMPIEGO

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

SU MURO NUOVO: stuccare, carteggiare, spolverare ed imprimere con FISSATIVO ACRILICO HEX opportunamente diluito.

SU MURO GIÀ TRATTATO: asportare le vecchie pitture deteriorate, eseguire eventuali rappezzi e stuccature, poi procedere come su muro nuovo.

### APPLICAZIONE:

Pennello di pura setola, rullo di lana, oppure a spruzzo.

### DILUIZIONE:

40 - 50 % di acqua per la prima mano,  
30 - 40% di acqua per la seconda mano.

### ESSICCAZIONE A 20°C E 65% U.R. :

Al tatto dopo circa 30 min, in profondità dopo circa 24 h.

### TEMPO FRA UNA MANO E L'ALTRA:

Far trascorrere almeno 5-6 ore.

### CONDIZIONI AMBIENTALI:

Il prodotto deve essere applicato con temperature (dell'ambiente e/o del supporto) comprese tra +5°C e +30°C.

### PULIZIA DEGLI ATTREZZI:

Con acqua immediatamente dopo l'uso.

### CONFEZIONI DI VENDITA:

Base bianca: 12 x 0,750 L - 2,5 L - 5 L - 14 L.  
Converter: 0,900 Kg - 3 Kg - 6 Kg - 18 Kg.

### COLORI DISPONIBILI:

Bianco

### CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO:

Se il prodotto è stoccato in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo, si conserva per almeno 18 mesi a partire dalla data di acquisto.

### NOTE:

Questo documento è stato redatto al meglio delle nostre conoscenze tecniche e scientifiche.

La Di Donato SpA non si assume alcuna responsabilità circa i risultati ottenuti nell'impiego di questo prodotto in quanto le condizioni e le modalità applicative non sono da noi controllabili.

Consigliamo pertanto di verificare preliminarmente l'idoneità del prodotto al caso specifico.