

DESCRIZIONE

Idropittura murale per interni. Dotata di ottima traspirabilità e copertura TEMPERA BIANCA è particolarmente indicata per la tinteggiatura di scantinati, garages e capannoni. Di facile applicazione e buona resistenza allo sfregamento a secco.

CARATTERISTICHE CHIMICHE FISICHE

COLORE	bianco
ASPETTO	opaco
COMPOSIZIONE	legante a base di copolimeri in emulsione
PESO SPECIFICO	$1,70 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$ a 20 °C
VISCOSITA'	$6500 \pm 1000 \text{ cps}$ R6 rpm 60
RESIDUO SECCO	$68 \pm 1\%$
PERMEABILITA' AL VAPORE	alta
PRESA DI SPORCO	media

Nota: tali proprietà sono quelle tipiche e non sono da considerarsi specifiche. Deviazioni marginali dei valori non influenzano l'efficacia o la proprietà del prodotto.

CARATTERISTICHE APPLICATIVE

TEMP. D'APPLICAZIONE	compresa tra +5 e +32 gradi °C
ESSICCAZIONE	6-8 ore (riferito a 20°C e 65% U.R.)
RESA	5-6 m ² /l in funzione del supporto
DILUIZIONE	1 ^a mano 30-35% d'acqua potabile 2 ^a mano 25-30% d'acqua potabile
ATTREZZATURA	pennello - rullo - spruzzo

SISTEMA APPLICATIVO

SUPPORTI: intonaci civili, pareti rasate a stucco, cartongesso, fibrocemento.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO: il supporto deve essere sano, asciutto, pulito ed esente da macchie d'umidità e muffe. Le vecchie pitture sfarinanti devono essere eliminate mediante spazzolatura o carteggiatura. Imperfezioni, spaccature, sfogliamenti dovranno essere ripristinate utilizzando MURAPLASTER.

Nota: la buona riuscita dei cicli applicativi è condizionata da una corretta preparazione del supporto. Quello descritto nella scheda rappresenta una condizione minima che va integrata alla professionalità ed esperienza dell'operatore.

CICLO APPLICATIVO

INTONACI NUOVI

applicare una mano di ISOLACRIL opportunamente diluito con acqua potabile, completare con due mani di TEMPERA con un intervallo di 4-5 ore una dall'altra

INTONACI VECCHI

vedi "**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO**". Procedere alla finitura come per gli "**INTONACI NUOVI**"

VOCE DI CAPITOLATO

CARATTERISTICHE GENERALI

idropittura a tempera bianca per interni

RESIDUO SECCO

68 ± 1%

PESO SPECIFICO

1,70 ± 0,05 g/cm³ a 20 °C

CONFEZIONI

IMBALLI

secchi plastica lt 14 – 5 – 2,5

NOTE GENERALI

Il prodotto è sensibile al gelo. Si consiglia, di conservarlo a temperatura compresa tra +5° e +25°C. Conservato negli imballi originali ben chiusi, e non diluito con acqua, ha un lungo periodo di stoccaggio.

Prodotto tinteggiabile con pigmenti organici e inorganici in pasta. Si raccomanda di non superare il 1% in peso di paste, per non modificare le proprietà traspiranti tipiche del prodotto, e per evitare sfiammature dello stesso.

Tutte le suddette informazioni tecniche contenute all'interno di questa scheda sono il risultato d'accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Esse non rappresentano una garanzia legale, espressa o implicita, circa l'utilizzo del nostro prodotto, in quanto usato al di fuori del nostro controllo. Ciascun utilizzatore dovrà verificare l'efficacia e il comportamento del nostro prodotto per quanto attiene le sue specifiche applicazioni.