

DESCRIZIONE

Idropittura superlavabile per esterni. Prodotto a base di dispersioni stirolo-acriliche, di ottima copertura e punto di bianco. L'elevata resistenza all'abrasione fa di WALL TECH un prodotto particolarmente indicato come fondo per effetti decorativi. Realizzato in base bianca e base neutra per ottenere una gamma colori vasta e completa.

CARATTERISTICHE CHIMICHE FISICHE

COLORE	bianco
ASPETTO	opaco
COMPOSIZIONE	legante a base di resina acrilica in emulsione
PESO SPECIFICO	1,53 ± 0,05 g/cm ³ a 20 °C
VISCOSITA'	318.000 ± 9000 cps G5 rpm 1
RESIDUO SECCO	68 ± 1%
PRESA DI SPORCO	bassa
RESISTENZA AGLI ALCALI	resistente
RESISTENZA AL LAVAGGIO	ottima

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	7-8 m ² /l in funzione del supporto
DILUIZIONE	1 ^a mano 25% d'acqua potabile 2 ^a mano 20% 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 WALL TECH 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 RESIDUO SECCO PESO SPECIFICO

idropittura lavabile acrilica bianca per esterni
 $68 \pm 1\%$
 $1,53 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$ a 20 °C

CONFEZIONI

IMBALLI

secchi plastica lt 14 - 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 2% in peso di paste, per non modificare le proprietà 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.