



# DECIABLANK

Versione 1.1.0 - 2023

## DESCRIZIONE

Isolante fissativo pigmentato bianco. La sua applicazione uniforme l'assorbimento dei supporti e facilita le successive mani di finitura. A base di emulsioni acquose risulta idoneo per superfici vecchie, nuove e cartongesso. DECIABLANK è caratterizzato da elevata copertura, opacità e riempimento.

## CARATTERISTICHE CHIMICHE FISICHE

<b>COLORE</b>	bianco
<b>ASPETTO</b>	liquido
<b>COMPOSIZIONE</b>	legante a base di emulsioni acquose
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,30 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup> a 20 °C
<b>VISCOSITA'</b>	3200 ± 1000 cps R6 rpm 60

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

<b>TEMP. D'APPLICAZIONE</b>	compresa tra +5 e +25 gradi °C
<b>ESSICCAZIONE</b>	3-5 ore (riferito a 20°C e 65% U.R.)
<b>RESA</b>	9-12 m <sup>2</sup> /l in funzione del supporto
<b>DILUIZIONE</b>	30-40% con acqua potabile in funzione del supporto

<b>ATTREZZATURA</b>	pennello - rullo
---------------------	------------------

## SISTEMA APPLICATIVO

**SUPPORTI:** opere murarie interne.

**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:** il supporto deve essere sano, asciutto, pulito, privo di efflorescenze saline, ed esente da macchie d'umidità e muffe. Le vecchie pitture sfarinanti devono essere eliminate mediante idrolavaggio a pressione. Non applicare su supporti freschi o particolarmente alcalini, rispettare un periodo minimo carbonatazione di almeno quattro settimane. Imperfezioni, spaccature, 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 DECIABLANK opportunamente diluito con acqua potabile, completare il ciclo con la finitura più idonea.

### **INTONACI VECCHI**

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

### **NOTA**

mescolare bene prima dell'uso.

## **VOCE DI CAPITOLATO**

### **CARATTERISTICHE GENERALI PESO SPECIFICO**

fissativo pigmentato a base di emulsioni acquose  
1,30 ± 0,05 g/cm<sup>3</sup> a 20 °C

## **CONFEZIONI**

### **IMBALLI**

secchi plastica lt 14 – 5 – 2,5 – 0.75

## **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 medio periodo di stoccaggio. Evitare l'applicazione su supporti freschi o particolarmente alcalini, rispettando un periodo minimo di almeno quattro settimane.

Usare acqua potabile per la diluizione e mantenere le stesse proporzioni durante tutta l'applicazione.

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.