

# Novalux E

Idropittura lavabile per esterni ed interni.

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

**Novalux E** è un'idropittura lavabile per esterni ed interni, a base di copolimero acrilico e stirenico in dispersione acquosa, cariche minerali selezionate, biossido di titanio, e modificanti reologici per garantirne un'ottima lavorabilità.

## IMPIEGHI

**Novalux E** è particolarmente indicato come finitura di intonaci a base di malta bastarda, intonaci a civile o similari, intonaci a gesso, conglomerati in cemento con superfici compatte e piane. **Novalux E** può essere utilizzato inoltre come fondo per finiture decorative.

## CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Natura del legante: copolimero acrilico e stirenico in dispersione.

Massa volumica:

**Novalux E Bianco e Base Pastel:** 1,55 +/- 0,05 g/ml

**Novalux E Base Deep:** 1,48 +/- 0,05 g/ml

**Novalux E Base Accent:** 1,47 +/- 0,05 g/ml

## CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

**Novalux E** è lavabile, e sopporta le normali operazioni di pulizia.

**Novalux E** garantisce quindi le seguenti prestazioni:

- facilità nell'applicazione
- lavabilità
- elevata adesione al supporto
- resistenza agli alcali

## DILUIZIONE

**Novalux E:** diluizione massima 30% con acqua.

## AVVERTENZE

Miscelare adeguatamente il materiale prima della colorazione e prima della posa.

Non applicare su supporti freschi e tendenzialmente alcalini, attendere un tempo adeguato di maturazione generalmente di quattro settimane.

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E APPLICAZIONE

(Riferita a condizioni ambientali T=25° C, UR=60%)

La superficie deve presentarsi asciutta e priva di polvere e macchie di sali di umidità.

Se necessario provvedere al rifacimento o al consolidamento del supporto con prodotti specifici.

In presenza di muffe trattare la superficie con appositi prodotti. Rimuovere spazzolando, oppure mediante lavaggio, le eventuali efflorescenze presenti e le parti sfoglianti di vecchie pitture.

Eliminare completamente eventuali strati elevati di pitture a calce o a tempera. Asportare i depositi di polvere, smog ed altro, mediante spazzolatura.

In presenza di supporti non coesi e sfarinanti applicare uno strato di **Decofix** (fissativo murale micronizzato) con pennello. Per supporti consistenti non sfarinanti è possibile applicare, in alternativa, uno strato di **Novaprimer** (fissativo acrilico pigmentato all'acqua) diluito, con pennello.

Su superficie completamente asciutta applicare, con pennello, rullo o con pistola a spruzzo, un primo strato di **Novalux E** diluito. Eliminare eventuali imperfezioni o accumuli di materiale.

Attendere la completa essiccazione della superficie, ed applicare un secondo strato di **Novalux E** diluito, nelle modalità precedentemente descritte.

Tempo di essiccazione: circa 24 ore in base al tipo di supporto, al suo assorbimento, ed alle condizioni ambientali.

## RACCOMANDAZIONI

Il materiale deve essere applicato proteggendolo da gelo e forti sbalzi termici, durante tutto il ciclo applicativo.

Non applicare con temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto inferiori a +5° C o superiori a +35° C, né sotto l'azione diretta del sole, né su superfici surriscaldate (anche se già in ombra). L'umidità dell'ambiente deve essere < 75%; l'umidità del supporto deve essere < 10%.

Si consiglia di terminare ogni lavoro con materiali dello stesso lotto di fabbricazione. Nel caso di utilizzo di diverse fabbricazioni è consigliabile miscelare tra loro le varie produzioni allo scopo di evitare leggere differenze di tonalità.

Per il corretto utilizzo dei materiali citati, della diluizione e della posa in opera, si rimanda ad una attenta lettura della relativa scheda tecnica.

Durante tutte le fasi di preparazione del supporto, dei prodotti e di applicazione, si raccomanda il corretto utilizzo delle attrezzature e dei dispositivi di protezione individuale (dpi).

## PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Con acqua, immediatamente dopo l'utilizzo.

## RESA

**Novalux E:** 6-7 m<sup>2</sup>/l, in base alla tipologia di supporto ed al suo assorbimento. E' opportuno determinare la resa effettiva con una prova preliminare sul supporto specifico.

## COLORI

**Bianco**, collezione "Interior Paint Collection" e colori cartella "Colornow".

## IMBALLI

**Novalux E** confezioni da 1 l; 5 l; 14 l.

## CONDIZIONI DI DURATA DI IMMAGAZZINAGGIO

Il prodotto va utilizzato preferibilmente entro 2 anni dalla data di produzione se conservato nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate.

## INDICAZIONI DI SICUREZZA

Direttiva 2004/42/CE:

Novalux E (pittura opache per pareti e soffitti interni)

Valore limite UE per Novalux E (cat A/a):30 g/l (2010)

Novalux E contiene al massimo 30 g/l di COV.

Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi delle normative in vigore.

Usare il prodotto secondo le vigenti norme d'igiene e sicurezza. Non gettare i residui nelle fognature, nei corsi d'acqua e sul terreno; dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente, lasciare bene essiccare i residui e trattarli come rifiuti speciali. Conservare fuori dalla portata dei bambini. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

N.B.- Il COLORIFICIO NOVACOLOR garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio della sua esperienza e delle sue conoscenze tecniche e scientifiche; tuttavia non può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le

condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.