

# Nova\_Wall Care

Cera protettiva idro-oleo repellente per interni.

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

**Nova\_Wall Care** è un protettivo all'acqua incolore, per la protezione di superfici minerali assorbenti verticali interne.

**Nova\_Wall Care** a base di cere d'api, resine sintetiche e fluorocarboniche in emulsione acquosa.

L'applicazione di **Nova\_Wall Care** crea una sottilissima barriera protettiva, non filmogena, senza alterarne l'effetto estetico risultando piacevole alla vista e al tatto idonea per la protezione delle superfici verticali anche in bagni e cucine.

## IMPIEGHI

**Nova\_Wall Care** può essere utilizzato per la protezione di molteplici superfici verticali interne purchè pulite, asciutte, coese e compatte ed assorbenti come:

- finiture decorative di natura minerale
- materiali lapidei, calcarei, marmi, pietre naturali o ricostruite
- mattoni a vista
- superfici in calcestruzzo

## CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Natura del legante: dispersione acquosa di cere d'api con modifica fluorocarbonica.

Massa volumica: 1,01 +/- 0,05 g/ml

## CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

L'applicazione di **Nova\_Wall Care** offre buone resistenze a molteplici sostanze idro e oleo solubili, contrasta il deposito di sporco e limita la formazione di muffe ed alghe.

## DILUIZIONE

**Nova\_Wall Care**: diluire il primo strato con il 15% di acqua, ulteriori strati non diluiti.

## AVVERTENZE

Miscelare adeguatamente il materiale prima della posa.

Non applicare su supporti freschi o in presenza di umidità di risalita.

Per la protezione di finiture minerali (stucchi, marmorini, ecc) attendere almeno 48 ore dall'applicazione dell'ultimo strato.

Non applicare all'interno di box doccia.

L'applicazione sulle superfici in CLS ha una sola funzione decorativa.

## 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.

Applicare, con pennello, un primo strato di **Nova\_Wall Care**, avendo cura di saturare i pori del supporto distribuendo, in modo uniforme su tutta la superficie.

Attendere la completa essiccazione della superficie ed applicare, con spugna, un secondo strato di **Nova\_Wall Care**.

Quando la superficie trattata risulta asciutta al tatto procedere alla lucidatura con un panno. La lucidatura può essere eseguita

manualmente con un panno o con una levigatrice roto orbitale munita di idonea cuffia in lana.

Per esigenze di cantiere è possibile applicare ulteriori strati di **Nova\_Wall Care**, seguendo le modalità precedentemente descritte.

Tempo di essiccazione: circa al tatto circa 30 minuti, completa 4 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%.

Le superfici trattate vanno protette dall'acqua battente per almeno 24-48 ore.

Le prestazioni ottimali normalmente si ottengono dopo 48 ore.

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 diluzione 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

**Nova\_Wall Care**: è fortemente influenzata dal tipo di finitura o materiale da ricoprire. Per superfici lisce mediamente assorbenti si ricoprono 6-10 m<sup>2</sup>/l nei due strati. E' opportuno verificare la resa effettiva con una prova preliminare sul supporto specifico.

## COLORI

Incolore, non tinteggiabile.

## IMBALLI

Confezioni da 1 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.

## PULIZIA E MANUTENZIONE DELLE SUPERFICI

Si consiglia di eseguire le operazioni di pulizia utilizzando un panno in tessuto o in microfibra asciutto o inumidito con acqua.

Le superfici presentano una buona resistenza ad una grande varietà di sostanze di normale utilizzo in ambito domestico.

Scheda tecnica: Nova\_Wall Care

Revisione n: 03

Data compilazione: 07-06-2018

Pag. 1 a 2

Per mantenere inalterate le proprietà idro-oleo repellenti in ambienti particolarmente difficili è consigliabile provvedere periodicamente al mantenimento delle superfici con l'applicazione ulteriori strati di **Nova\_Wall Care**.

E' buona regola provvedere celermente alla rimozione delle sostanze aggressive ed alla detersione con acqua, allo scopo di evitarne il prolungato contatto con le superfici.

Per rimuovere sporco particolarmente resistente è possibile l'utilizzo di acqua e detergente per pavimenti.

Non impiegare disincrostanti fortemente alcalini o acidi, potrebbero compromettere la superficie rivestita con **Nova\_Wall Care**.

#### **INDICAZIONI DI SICUREZZA**

Non rientra nell'ambito della direttiva 2004/42/CE

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.