

# Clear Coat

Protettivo incolore all'acqua per finiture metallizzate, per interni.

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Protettivo lavabile incolore all'acqua per interni, a base di resine acriliche.

## IMPIEGHI

Protezione di superfici interne rivestite con finiture decorative a base acrilica di Novacolor.

Il trattamento delle finiture decorative acriliche con **Clear Coat**, consente di aumentare il grado di lavabilità e protezione del supporto.

## CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Natura del legante: polimero acrilico

Massa volumica:

**Clear Coat:** 1,05 ± 0,05 g/ml

## CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

**Brillantezza EN ISO 2813:** 65° ± 2 angolo di lettura 60°

## DILUIZIONE

Se applicato in due strati diluire, il primo strato, con massimo 20% di acqua ed il secondo strato, con massimo 5% di acqua.

Se applicato in un singolo strato, pronto all'uso o diluizione massima 5% con acqua.

## AVVERTENZE

Miscelare adeguatamente il materiale prima della posa. Non applicare su supporti freschi, attendere la completa essiccazione delle superfici da trattare.

## APPLICAZIONE

Applicare uno strato di **Clear Coat** con rullo a struttura fine, sino a completa saturazione della superficie.

Su superfici soggette a forte stress, è consigliabile l'applicazione di un secondo strato di **Clear Coat** con rullo a struttura fine.

Tempo di essiccazione: circa 24 ore in base al tipo di supporto ed al suo assorbimento, in condizioni ambientali stabili (T=25° C, UR=60%).

## 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

**Clear Coat:** 5-10 m<sup>2</sup>/l, ogni singolo strato, in base al grado di finitura realizzato. E' opportuno verificare la resa effettiva con una prova preliminare sul supporto specifico.

## COLORI

Incolore, non tinteggiabile.

## IMBALLI

Confezioni da 1 l e 5 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:

Clear Coat (pittura per effetti decorativi)

Valore limite UE per Clear Coat (cat A/I): 200 g/l (2010).

Clear Coat contiene al massimo 200 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.