

CNA_XX**Descrizione Estesa****Descrizione tecnica****COLORANTE CONC. H2O**

COLORANTE CONCENTRATO ALL'ACQUA

Coloranti concentrati all'acqua per la tinteggiatura


Dati generali

Settore d'impiego	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ante da cucina ✓ Antine ✓ Arredi da interno ✓ Mobili montati ✓ Pannellature piane ✓ Pannelli e piani da interno ✓ Pavimentazioni in legno ✓ Porte 	
Aspetti caratterizzanti	Ottima/o Ottima/o Discreta/o Discreta/o	Resistenza alla luce Uniformità Azione penetrante Trasparenza

Caratteristiche chimico fisiche


Note aspetto	Liquido colorato
---------------------	------------------

Istruzioni per l'uso




Istruzioni per l'uso 	<p>Miscelare bene prima dell'uso</p> <p>La gamma CNA è costituita da::</p> <p>CNA18: WENGE' CNA31: ROSSO CNA39: NOCE BIONDO CNA40: NOCE SCURO CNA41: NOCE ANTICO CNA48: ALBICOCCA CNA51: GIALLO CNA70: NERO CNA71: GIALLO LIMONE CNA72: SCARLATTO CNA73: NOCE CHIARO CNA74: MOGANO CHIARO CNA75: NOCE ROSSICCIO CNA76: VERDE CHIARO CNA77: BLU TURCHESE</p>
---	---

CNA848: BIANCO


Substrato

Substrato	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Latifoglie ✓ Legni di conifera ✓ Legno grezzo massello e impiallacciato
Preparazione substrato 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Carteggiare il grezzo con grana 150 e successivamente con grana 180. Spolverare accuratamente con aria compressa.
Informazioni substrato	Tutte le informazioni generiche sono riferite a prodotti ICA Group

Modalità d'impiego

Note preparazione prodotto	Tutti i coloranti riportati nella presente scheda tecnica sono diluibili e miscelabili tra di loro rendendo così possibile una infinita varietà di tinte.	
Modalità di applicazione   	Modalità di applicazione Rullo Spruzzo con pistola a tazza Straccio Spruzzo	Note applicazione
Numero di mani	Una	

Essiccazione

Secco al tatto (23°C 50% UR) (ore) 	1.0
Avvertenze essiccazione e reticolazione	I dati riportati sopra sono da intendersi come riferimento di massima. I tempi di essiccazione dipendono dal substrato, dalla quantità applicata, dalla temperatura, dall'umidità relativa e dalla ventilazione.

Specifiche di fornitura

Analisi	Valore	Un. Misura	Metodo
---------	--------	------------	--------



Peso specifico	1.0	± 0.15	g/ml
-----------------------	-----	--------	------

Avvertenze

Stabilità in barattolo (gg)	365.0
Avvertenze per lo stoccaggio	<p>Prodotto integro e correttamente conservato</p> <p>Conservare a temperature non inferiori a 5°C e non superiori a 35°C</p>



Nota legale

Le modalità di lavorazione, le condizioni applicative, il ciclo produttivo, l'impiego di macchinari, le condizioni ambientali, le caratteristiche dei supporti utilizzati, la destinazione d'uso, esulano dal nostro controllo e dalle nostre obbligazioni. Pertanto è indispensabile che Voi testiate i nostri prodotti e le informazioni da noi fornite per verificare, fino alla vostra soddisfazione, se sono idonei agli usi e alle applicazioni cui volete destinarli ed al risultato che volete raggiungere. Questa analisi specifica è di Vostra esclusiva competenza e deve comprendere delle verifiche di idoneità da un punto di vista tecnico e procedurale, ambientale, della salute e della sicurezza. Qualsiasi informazione scritta o verbale fornita dal nostro personale tecnico e/o commerciale è conferita al solo fine di illustrare il prodotto e di favorire il cliente e non configura istruzioni ovvero opera di consulenza, sempre espressamente esclusa. Dette informazioni scritte o verbali sono soggette a modifiche senza preavviso e non comportano alcuna assunzione di responsabilità della Ns. Società nei Vostri confronti e nei confronti di terzi. Il prodotto viene fornito in perfetta conformità a quanto contenuto nel presente documento; pertanto garantiamo la costanza delle caratteristiche chimico-fisiche del prodotto nell'ambito delle tolleranze e dei dati contenuti nelle nostre schede tecniche.

Le schede tecniche possono essere soggette a modifiche e revisioni e pertanto è Vs. responsabilità acquisire l'ultima revisione mediante l'accesso al ns. "portale aziendale" www.icagroup.info.

Qualsiasi dichiarazione o raccomandazione o consiglio non contenuti nel presente documento non sono autorizzati, non sono vincolanti per la Ns. Società e non determinano assunzione di responsabilità.