

COLOR

Pasta colorante per impregnanti e finiture

CARATTERISTICHE Semilavorato composto da una dispersione oleosa colorante in solvente, per uso esterno ed interno, a base di pigmenti micronizzati altamente resistenti agli agenti atmosferici ed alla luce.

COMPOSIZIONE Dispersione oleosa colorante in solvente a base di pigmenti micronizzati.

PROPRIETA' DEL PRODOTTO		VALORE	METODO
RESIDUO SECCO IN PESO		073 Noce Scuro: 33-37% Giallo, Rosso: 41-45% Nero: 48-52%	Interno PF25

SPECIFICHE		VALORE	METODO
PESO SPECIFICO		900-1150 g/l	Interno PF3

STOCCAGGIO Il prodotto è stabile 1 anno se immagazzinato nei contenitori originali a temperatura compresa tra +5°C e +30°C.

COLORI Giallo, Rosso, Nero, 073 Noce Scuro.

IMPIEGO Si utilizza introdotto su impregnanti o finiture alchidiche sintetiche al solvente, per modificare tinte esistenti o creare nuove tinte. La percentuale di utilizzo varia dal 2-3% nei prodotti di finitura al 10-15% nel prodotto di impregnazione.

DILUIZIONE Pronto all'uso.

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE +5°C +30°C

AVVERTENZE Per eseguire il lavoro a regola d'arte è indispensabile seguire le indicazioni per la preparazione della superficie contenute nei Book CAP Arreghini. I dati di specifica sono stati determinati a +23°C con umidità relativa dell'ambiente del 65%. In condizioni diverse, i dati ed i tempi tra un'operazione e l'altra subiscono delle variazioni. Le informazioni tecniche contenute hanno carattere indicativo. A causa dell'enorme varietà di supporti e condizioni di applicazione, si consiglia di controllare l'idoneità all'impiego del prodotto e la sua efficacia mediante prove effettuate sulla specifica realizzazione.