

SCHEDA TECNICA

CT64 - CATALIZZATORE UNIVERSALE UHS

DESCRIZIONE:

Catalizzatore ultra alto solido per uso universale.

È assolutamente non ingiallente, compatibile con ogni vernice di finitura bicomponente sia acrilica che poliuretana. In combinazione con vernici ultra alto solido permette di ottenere finiture di elevata qualità nel rispetto dei limiti di emissione di composti organici volatili (VOC all'applicazione <420 g/l).

È disponibile nelle seguenti versioni:

- CT64E extrarapido: consigliato per ritocchi sotto i 18°C;
- CT64R rapido: consigliato tra i 15 e 23°C;
- CT64N normale: consigliato tra i 18 e 28°C;
- CT64L lento: consigliato sopra i 28°C.

INDICAZIONI GENERALI D'UTILIZZO:

Miscelare 2:1 a volume, cioè 2 parti di vernice e 1 parte di catalizzatore.

È raccomandato lo stoccaggio del prodotto in luogo asciutto, lontano da luce e fonti di calore, i catalizzatori contengono isocianati che reagiscono con l'umidità.

La shelf life del prodotto è di 12 mesi.

SPECIFICHE TIPICHE DEL PRODOTTO LIQUIDO

Prove effettuate a 23°C	Valore	Unità di misura	Metodo
Colore	Trasparente	-	IMIA-01
Densità	1,02 ± 0,03	Kg/l	IMIA-02

Le informazioni ed i dati contenuti in questa scheda tecnica sono basate sulle misurazioni e l'esperienza maturate; in buona fede, sono messe a disposizione del cliente a cui spettano la verifica applicativa e la definizione dell'idoneità all'uso che intende farne. La INTEC non si assume alcuna responsabilità sui risultati ottenuti nella specifica applicazione effettuata dall'utilizzatore.

Data ultimo aggiornamento: Febbraio 2021