



YC---M40X

Catalizzatori per Vernici All'acqua – Tabella riassuntiva

CODICE	PESO SPECIFICO (Kg/lit ±0,03)	RESIDUO SOLIDO (± 1)	CARATTERISTICHE SALIENTI
YC M400	1,10	80	Per fondi
YC M401	1,10	70	Per fondi o finiture opache
YC M402	1,10	70	Di uso generale, per finiture opache e fondi
YC M403	1,08	60	Di uso generale, per finiture opache, parquet e finiture lucide
YC M404	1,06	51	Di uso generale, per finiture opache, parquet e finiture lucide

Utilizzo del prodotto: Fare riferimento al bollettino tecnico dei singoli componenti A per stabilirne le modalità di utilizzo del catalizzatore e la dose ottimale d'impiego

Note ed avvertenze

- Mescolare bene il prodotto durante l'introduzione del catalizzatore con un agitatore meccanico.
- Se il **catalizzatore** è conservato in locali con temperature tra 5 e 35°C, la scadenza è di mesi 6.
- Utilizzare il prodotto additivato comunque entro le 3 ore successive all'aggiunta del catalizzatore. Non utilizzare il prodotto avanzato dopo tale periodo di tempo se non dietro esplicita autorizzazione della scheda tecnica del prodotto in cui è stato inserito.
- Necessità di avere in fase applicativa, sia per il prodotto che per il supporto e l'ambiente, una temperatura non inferiore a 15°C.
- I residui di verniciatura (acqua di lavaggio, acqua delle cabine, vernice esausta) devono essere smaltiti secondo le normative vigenti. Non gettare residui nelle fognature.

Reticolanti per Vernici All'acqua – Tabella riassuntiva

CODICE	Dose di utilizzo %	CARATTERISTICHE SALIENTI
YC M407	0,5 - 1	Universale, di media rapidità ma lungo pot life. Per fondi e finiture
YC M408	0,5 - 1	Universale, rapido. Per accelerare la carteggiabilità di fondi e l' accatastabilità delle finiture
YC M419	1 - 2	Aggrappante per vetro , di essiccazione molto lenta. Dopo 24 il reticolante si disattiva.

Utilizzo del prodotto: Introdurre i reticolanti a filo e sotto agitazione meccanica. Per semplificare l'introduzione dei reticolanti ed evitare la formazione di grumi, si consiglia la premiscelazione con uguale quantità di DT M075.

Nell'uso dei reticolanti in cicli rapidi, la dose ottimale d'impiego nel prodotto deve essere stabilita sulla base dei risultati di prove dirette sull'impianto e l'applicazione dell'utilizzatore.

Note ed avvertenze

- Se il **reticolante** è conservato in locali con temperature tra 5 e 35°C, la scadenza è di mesi 12.
- Utilizzare il prodotto additivato comunque entro le 24 ore successive all'aggiunta del reticolante. Non utilizzare il prodotto avanzato tal quale ma in miscela con almeno pari quantità di prodotto fresco.
- Necessità di avere in fase applicativa, sia per il prodotto che per il supporto e l'ambiente, una temperatura non inferiore a 15°C.
- I residui di verniciatura (acqua di lavaggio, acqua delle cabine, vernice esausta) devono essere smaltiti secondo le normative vigenti. Non gettare residui nelle fognature.