



Aqua MM-825-Mattierungsmittel

Pasta opacizzante per prodotti vernicianti a base d'acqua

Tipo/Denominazione	Disponibilità	
	Confezioni per pallet	288
	Confezioni	1 l
	Codice confezione	01
	Cod. art.	
Aqua MM-825-Mattierungsmittel	3875	■

Consumo L'aggiunta del ca. 4 % alla vernice ne riduce la brillantezza di ca. 10 gloss (aggiunta massima 10 %)

Campi di applicazione



- Pasta opacizzante per la riduzione del grado di brillantezza
- Non adatto per sistemi di verniciatura opachi
- Per utilizzatori professionali

Caratteristiche



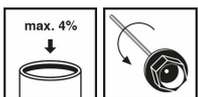
- Riduce la brillantezza di prodotti vernicianti a base d'acqua
- Possibilità di riduzione variabile della brillantezza

Possibili prodotti del sistema

- Aqua CL-440-Colorlack (3802)
- Aqua SL-418-Schichtlack (5310)
- Induline DW-601 Aqua Stopp (1725)
- Induline LW-700 (3400)
- Induline LW-720 (3996)
- Aqua DL-65-Decklack PU (7200)
- Aqua DSL-55-Dickschicht-Lasur PU (7220)
- Aqua MSL-45/sm-Mittelschichtlasur UV+ (7130)
- Induline DW-610 (2482)
- Induline LW-710 (3987)
- Induline GW-310* (3385)

*Utilizzare i prodotti biocidi con la dovuta cautela.
Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni di prodotto!

Rapporto di catalisi e diluizione



Mescolare bene con l'utilizzo di Remmers Patentdispenser.
Evitare di aggiungere residui di prodotto essiccato dai contenitori aperti.
Più opaca è la base, minore sarà l'effetto opacizzante.

Applicazione

- Condizioni per l'impiego
Vedi la scheda tecnica della vernice utilizzata.

Chiudere bene le confezioni iniziate e consumarle possibilmente entro breve tempo.

Note per l'impiego

Verificare l'idoneità alla verniciatura e la compatibilità con il sottofondo, l'adesione e la tonalità di colore, realizzando una superficie campione.
L'aggiunta del prodotto può modificare le caratteristiche tecniche e chimiche della superficie verniciata.

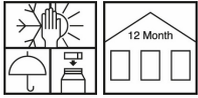
Note

Si prega di contattare il servizio tecnico Remmers prima di aggiungere un prodotto non elencato.



Immagazzinamento /
Conservabilità

Almeno 12 mesi se conservato nelle confezioni originali non aperte e immagazzinate in luogo fresco, asciutto e protetto dal gelo.



Sicurezza

Per maggiori informazioni sulle misure di sicurezza durante il trasporto, l'immagazzinamento, l'uso e lo smaltimento e l'ecologia consultare la scheda di sicurezza in vigore.

Istruzioni per lo smaltimento

Smaltire le rimanenze di prodotto consistenti nelle confezioni originali come previsto dalla legislazione vigente. I contenitori vuoti e puliti devono essere smaltiti in apposite discariche per essere successivamente riciclati. Non smaltire il prodotto come rifiuto domestico. Non disperdere nell'ambiente. Raccolta differenziata. Verifica le disposizioni del tuo Comune.

Facciamo presente che i dati e le informazioni sopra riportati sono stati rilevati in laboratorio o in prove pratiche e sono da considerarsi indicative e dunque non vincolanti.

Si tratta meramente di indicazioni generali che descrivono i nostri prodotti e il loro impiego e la loro applicazione. È necessario a questo proposito che,

a causa della diversità e molteplicità delle condizioni di impiego, dei materiali utilizzati e delle circostanze in cantiere, non è possibile tener conto di ogni singolo caso. In generale consigliamo di effettuare applicazioni di prova o di consultarci in caso di dubbi. Tutte le caratteristiche d'impiego e proprietà specifiche dei prodotti non esplicitamente assicurate per un impiego contrattualmente determinato

anche se fornite secondo le migliori conoscenze disponibili nel corso di consulenza o formazione sono in ogni caso da considerarsi non vincolanti. Valgono in ogni caso le nostre condizioni generali di vendite e fornitura.

Con la pubblicazione di ogni nuova edizione della presente Scheda Tecnica tutte le schede tecniche precedenti perdono validità.