

Renner Italia S.p.A. Via Ronchi inferiore, 34 40061 MINERBIO (BO)

TY M001/ Txx

Coloranti all'acqua per interni trasparenti

Caratteristiche salienti del prodotto:

 Elevata brillantezza 	
Buona stabilità alla luce	•
Solubilità in acqua	

Colori:

• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
T01	Nero
T02	Bianco
T03	Rosso
T04	Blu
T07	Giallo

T08	Arancio
T09	Verde
T15	Mogano
T18	Noce medio
T19	Noce antico

T20	Noce biondo
T21	Noce brennero
T52	Rosso Porpora
T60	Giallo chiaro
T10	Ciliegio

Uso consigliato:	Per interni
Metodo di applicazione:	A spruzzo, spugna, rullo e immersione
Preparazione del prodotto:	Diluire con acqua di rete o con miscela di acqua/acetone o glicole.

Caratteristiche Chimico-Fisiche (23 °C)	
Residuo solido (%)	Da 16 a 24 ± 1
Peso Specifico (g/cm ³)	Da 1,00 a 1,10 ± 0,030

Compatibilità con veicoli

RY M022	Veicolo per applicazione a spruzzo	
RY M025	Veicolo per applicazione a rullo	
RY M021	M021 Veicolo per immersione	
RY M023 Veicolo a straccio		
RM M026	Veicolo acqua / acetone	

Preparazione del substrato: Carteggiare accuratamente il supporto con abrasivi grana 180 - 220. Le tinte formulate con i coloranti TY M001 possono essere sovraverniciate da prodotti all'acqua, nitro, poliuretanici . E' sconsigliata la sovraverniciatura con prodotti a base di resine poliestere UV o acidi senza isolante.

Istruzioni applicative: Per ottenere la massima resa del prodotto è meglio diluire con acqua ed adottare sistemi applicativi che permettono la migliore atomizzazione del prodotto.

Per ulteriori informazioni relativamente alla verniciatura con i prodotti all'acqua della nostra gamma, richiedete o consultate la nostra guida.

Note ed avvertenze

- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Se conservato correttamente in locali con temperature comprese tra <u>5 e 35°C,</u> il prodotto ha scadenza <u>18 mesi</u>
- I residui di verniciatura (acqua di lavaggio, acqua delle cabine, vernice esausta) devono essere smaltiti secondo le normative vigenti. Non gettare residui nelle fognature.
- Le apparecchiature vanno lavate subito dopo l'impiego con acqua. Nel caso in cui debbano essere asportati film secchi di vernice, impiegare acetone, quindi risciacquare con acqua.

Pagina 1 di 1 Stampata il 26/01/2022