



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

# YO 05M755

Finitura bicomponente all'acqua opaca zero gloss

**Caratteristiche salienti del prodotto:**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Non ingiallente</b></li> <li>• <b>Formulato a base resine poliuretaniche</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Ottima distensione</b></li> <li>• <b>Lungo pot-life (circa 4 ore)</b></li> </ul>
---	--

**Versioni:**

<b>05M755</b>	2 gloss trasparente				
---------------	---------------------	--	--	--	--

<b>Uso consigliato:</b>	• Componenti per mobili	• Antine	•
<b>Metodo di applicazione:</b>	Spruzzo		
<b>Preparazione del prodotto:</b>	Catalizzare al 10-15 % con YC M402 miscelando molto bene il catalizzatore con un trapano.		

**Caratteristiche Chimico-Fisiche a 23°C**

Residuo solido (%)	24 ± 1
Peso Specifico (g/cm <sup>3</sup> )	1,030 ± 0,030
Viscosità DIN 8 (s)	35 ± 5
pH	Tra 7,5 e 8,5

**Caratteristiche Applicative**

Verticalità massima (µm umidi)	140
N° consigliato di mani	1- 2 mani
Quantità consigliate per mano (g/m <sup>2</sup> )	min: 80 max: 140
Resa metrica (m <sup>2</sup> /litri)	Da 7 a 12

**Indicazioni generali sul ciclo**

Essiccazione a 20°C e UR% tra 45 e 65: 100 g/m <sup>2</sup>		Essiccazione in tunnel: 100 g/m <sup>2</sup>		
			Temperatura	Tempo
Fuori polvere	60 minuti	Flash Off		
Maneggiabile	4ore	Aria Laminare		
Sovraverniciabile	8 ore	Aria Percussione		
Accatastabile	48 ore	Sovraverniciabile		

**Preparazione del substrato:** Carteggiare accuratamente il fondo con abrasivi grana 240 - 280.

**Istruzioni applicative:** Additivare il prodotto con il 10% di YC M402 introdotto sotto agitazione (possibilmente meccanica) e miscelando energicamente per un minuto. Nel periodo estivo è possibile diluire con piccole quantità di rallentante **AY M444** per favorirne l'applicazione e la distensione. Qualora per necessità produttive si renda necessario riverniciare del materiale trattato con questo prodotto (per esempio per avere un effetto legno naturale), è necessaria la carteggiatura.

**Catalisi:** La finitura all'acqua **YO 05M755** una volta catalizzata è utilizzabile per circa 4 ore, dopo di che va ripreparata.

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 il prodotto è ben conservato in locali con temperature comprese tra 5 e 35°C, la scadenza è di mesi 12.
- Necessità di avere in fase applicativa, sia per il prodotto che per il supporto e l'ambiente, una temperatura non inferiore a 15°C. Le pellicole che si formano al di sotto di tale temperatura possiedono proprietà di resistenza chimica e meccanica inferiori allo standard qualitativo comunemente ottenibile.
- 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 attrezzature vanno lavate subito dopo l'impiego con acqua. Nel caso in cui debbano essere asportati film secchi di vernice, impiegare **AY M460**, lasciandolo agire per una notte, quindi risciacquare con acqua.

Cosa fare ...	Aggiungere	Dose d'impiego	
		%	Grammi per 25 litri
Per migliorare la distensione	<b>AY M444</b>	0,5 - 1	da 125 a 250
Per eliminare le schivature	<b>AY M457</b>	0,2 - 1	da 50 a 250