



## Addensante liquido reologico

### DESCRIZIONE

Addensante liquido reologico. Realizzato per addensare i prodotti della gamma Metropolis<sup>®</sup> (Venezia S, Lady Vi, Hot Metal, Soul Cement, Metropolis Factor, Metro Blackboard, Metroresin Body, Metroresin Shine). Per uso professionale. Per interno ed esterno.

### PROPRIETA' PRINCIPALI

- Addensante

### DATI TECNICI

Classificazione UNI 8681	Additivo per pitture e rivestimenti
Aspetto del Film UNI 13300	np
Spessore UNI 13300	Classe A, fine (< 100 µm)
Peso Specifico	1000 ± 50 g/l
pH	8-9
Tipo di Legante	n.p.
Contenuto Solido	14 ± 2 %
Tempo d'Essiccazione	In funzione delle caratteristiche del prodotto utilizzato
VOC	Non destinato ad usi di cui la Direttiva 2004/42/CE

CARATTERISTICHE	
Gamma Colori	
Resa	Secondo necessità
Resa per confezione	Secondo necessità
Diluizione	Pronto all'uso
Diluibile con	Acqua
Sovraverniciabilità	Vedi scheda prodotto in cui è stato additivato

APPLICAZIONE	
<b>Tipo di Supporti:</b> Il prodotto non può essere utilizzato da solo ma sempre come additivo	
<b>Preparazione dei Supporti:</b> Vedi scheda prodotto in cui è stato additivato	
<b>Modalità di Applicazione:</b> Durante l'agitazione mediante trapano a frusta del prodotto Metropolis da addensare, aggiungere a filo METRO THICK, fino ad ottenere la consistenza del prodotto desiderata in fase applicativa.	
<b>Strumenti di Applicazione:</b> Trapano a frusta	
<b>Condizioni Ambientali:</b> Vedi scheda prodotto in cui è stato additivato	

IMMAGAZZINAMENTO	
<b>Confezioni:</b> 0,25 l	
<b>Durata e Conservazione:</b> 2 anni in confezioni integre fra 5 e 30°C teme il gelo e l'esposizione diretta al sole. Smaltire secondo le disposizioni locali. Per indicazioni su eventuale pericolosità consultare la scheda di sicurezza.	

TECNOLOGIE/CERTIFICAZIONI	
---------------------------	--