



TOP
COATING

PUR TOP W

PROTETTIVO TRASPARENTE POLIURETANICO ALIFATICO UV STABILE IN
VEICOLO ACQUOSO. MONOCOMPONENTE PRONTO ALL'USO

Tipo di Prodotto:	Vernice poliuretanicca all'acqua trasparente
Settore d'impiego:	Protezione chimico fisica di supporti in legno, cemento e tutti i supporti assorbenti. USO INTERNO
Caratteristiche:	Buona adesione, ottima durezza e resistenza meccanica, buona opacità superficiale.

Dati Tecnici

Legante	Emulsioni poliuretanicche all'acqua	
Aspetto	Bianco lattiginoso semitrasparente	
Impermeabilità all'acqua	Alta	
Resistenza alla luce	Eccellente	
Resistenza all'idrolisi	Alta	
PH	8,0	
Solventi	Acqua	
Viscosità	2000,00	cPs
Peso specifico	1,05(± 0,05)	kg/l
Punto di infiammabilità	> 21°C (non infiammabile)	Metodo: tazza chiusa
Residuo secco	30% (± 5)	% in peso
Durata a magazzino	12 mesi	A 35°C max al coperto
Temperatura utilizzo	>15°C	Su supporti asciutti

ESSICCAZIONE

20°C	Calpestable	Quantità applicata g/m ²
24 h	36-48 h	150-250 gr

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE

I valori sopraesposti possono subire aggiornamenti e variazioni. IIVELA S.r.l. si riserva di modificarli in qualsiasi momento e senza preavviso. Per un corretto uso dei nostri prodotti consultare i capitolati tecnici. Per ulteriori informazioni o usi particolari consultare il nostro ufficio tecnico. I suggerimenti e le informazioni tecniche fornite, rappresentano le nostre migliori conoscenze riguardo le caratteristiche e l'utilizzo dei prodotti. Considerate le numerose possibilità d'impiego e la possibile interferenza di elementi non soggetti al nostro controllo, l'acquirente è tenuto a stabilire sotto la propria responsabilità l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

Scheda tecnica