

Scheda Tecnica

TU0001/00 FONDO POLIURETANICO TRASPARENTE

Annulla e sostituisce la precedente versione datata 17/05/06

DATA 25/05/12 GG/cl

Settore d'impiego

Parti piane, mobili montati, masselli porte

Mezzo d'impiego

Spruzzo e velo

Catalisi e diluizione

	A peso (kg)	A volume (lt)
TU0001/00	100	100
TH0775/00	50	50
DT1150/00	20	20

Caratteristiche tecniche

* Residuo solido (%):	46 ± 1
* Peso specifico (kg/lt):	0,980 ± 0,030
* Viscosità DIN 4 a 20°C (sec.):	60 ± 4
	dopo catalisi 20 ± 3

Caratteristiche generali

* Pot-life a 20°C:	3 ore
* Gramature consigliate per mano (gr/m ²):	max 180
* Intervallo tra le mani:	min 1 ora-max 3 ore
* Numero di mani:	max 3
* Essiccazione all'aria (100 gr/m ² a 20°C):	fuori polvere 10'
	fuori impronta 30'
	accatastabile 6 ore

N.B.: QUANTO I DATI E LE INFORMAZIONI RIPORTANO NELLA PRESENTE DOCUMENTAZIONE TECNICA CORRISPONDE ALLA NOSTRA ESPERIENZA. ASSICURIAMO MASSIMA GARANZIA SULLA CONTINUITA' DELLE CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE DEI NOSTRI PRODOTTI ENTRO LIMITI DI TOLLERANZA ESPRESSI DALLE SCHEDE TECNICHE. IL RISULTATO FINALE SARA' SOTTO LA COMPLETA RESPONSABILITA' DELL'UTILIZZATORE CHE DOVRA' ASSICURARSI CHE IL PRODOTTO CORRISPONDA ALLE PROPRIE NECESSITA' IN RELAZIONE AGLI STRUMENTI APPLICATIVI, AI SUPPORTI UTILIZZATI ED ALLE CONDIZIONI AMBIENTALI DI APPLICAZIONE.
ATTENZIONE: SU ALCUNI PRODOTTI PIGMENTATI E/O TIXOTROPICI POSSONO VERIFICARSI DIFFERENZE TRA VISCOSITA' INDICATA DAL COLLAUDO E VISCOSITA' EFFETTIVA. LE DIFFERENZE SULLA VISCOSITA' DICHIARATA DEVONO CONSIDERARSI ACCETTABILI FINO AD UN MASSIMO DEL 30%.

Sayerlack is a brand of
SHERWIN-WILLIAMS

SAYERLACK S.r.l. - Con Unico Socio

Via del Fiffo, 12 - 40065 Pianoro (BO) - Italia - C.P. 18
tel. +39 051 770511 - fax +39 051 777437
www.sayerlack.it - www.lineablavernici.it

Cod. Fisc. e Reg. Impr. Bo 08866930152 - P. IVA: IT 00494251200
R.E.A. n. 313180 - Cap. Soc. Euro 2.626.182 I.V. - Codice Mecc. Bo 014531
Società soggetta a direzione e coordinamento di The Sherwin-Williams Company, USA

* Essiccazione in tunnel (100 gr/m ²):	ciclo consigliato	
	spurgo solventi	15'
	50°C	60'
	raffreddamento	15'
* Carteggiatura:	attendere almeno 16 ore	
* Sovraverniciatura:	attendere almeno 16 ore	
*Scadenza (mesi):	36	

Il TU0001/00 è un fondo poliuretano di impiego generale, in particolare presenta buona carteggiatura, buona copertura ed ottima resistenza alla rimozione.

Il TU0001/00 può essere utilizzato a spruzzo con pistole misto aria ed airless e con velatrice.

In alternativa al TH0775/00 possono essere utilizzati:

- TH0755/00 al 50% per utilizzare catalizzatore senza croce
- TH0805/00 al 50% presenta una copertura leggermente inferiore ed essiccazione più lenta

Preparazione del supporto

Tinteggiatura con coloranti all'acqua (AC0600/XX) oppure con coloranti a solvente (XM7100/XX, XM8000/XX).

Dopo lunghi periodi di magazzinaggio controllare sempre la omogeneità e disperdere bene prima dell'uso ogni forma di deposito o sedimento eventualmente formatosi.

AVVERTENZE

Nel periodo estivo è preferibile l'impiego del diluente ritardante DT1146/00. Nel caso occorra colorare leggermente il TU0001/00, consigliamo i coloranti concentrati serie XC1900/XX.