

Scheda Tecnica

SL0200/00 BRILLANTE NITRO PER LO SPRUZZO

Annula e sostituisce la precedente versione datata 17/05/06 DATA 11/07/12 GG/ap

Colore	Trasparente	
Settore d'impiego	Mobili, tornito	
Mezzo d'impiego	Pistola, misto aria, airless	
Diluizione	Con il 30-40% di diluente DS1105/00	
Caratteristiche tecniche		
* Residuo solido (%):	30 ± 1	
* Peso specifico (kg/lt):	0,946 ± 0,030	
* Viscosità DIN 4 20°C (sec.):	90 ± 5	
Preparazione del supporto		
Con fondo nitro o poliuretano o poliesteri.		
Caratteristiche generali		
* Grammatore consigliate (gr/m ²):	min 20-max 150	
* Intervallo tra le mani:	min 4 ore	
* Essiccazione all'aria (100 gr/m ² a 20°C):	fuori polvere	5'-10'
	fuori impronta	20'-25'
	accatastabile	24 ore
* Essiccazione in tunnel:	consigliabile aria calda a 30-40°	
* Sovraverniciatura:	attendere almeno 4 ore	
* Scadenza (mesi):	36	

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 I 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

SL0200/00 è una finitura lucida di buona qualità, studiata per l'applicazione a spruzzo su parti piane o su tornito. In giornate particolarmente calde o molto umide, assieme al diluente DS1105/00 è opportuno aggiungere anche il 2-5% di regolatore XS0007/00 che previene i fenomeni di sbiancamento ed aiuta la dilatazione.

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

AVVERTENZE

Nei casi in cui si desideri colorare leggermente SL0200/00, si devono utilizzare i coloranti concentrati della serie XC1900/XX.

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%.