









Linea: Prodotti di finitura Categoria: Finiture speciali 1k	Tipo: Finiture interne Codice: 2051.01 (Nero opaco); 2051.05 (Grigio metal)																									
Nome o sigla commerciale: SN																										
Natura: finitura opaca a base di resina alchidica e nitrocellulosa. Uso: uso generale, macchine utensili, macchine agricole, ecc.																										
Caratteristiche fisiche																										
Aspetto: Colore: Odore:	Liquido Nero opaco o Grigio metal Tipico di solvente	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Peso specifico:</td> <td style="width: 30%;">Nero opaco</td> <td style="width: 40%;">1,039 kg/l</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Grigio metal</td> <td>0,957 kg/l</td> </tr> <tr> <td>Viscosità di fornitura:</td> <td>Nero opaco</td> <td>56" a 20 °C TF Ø 6</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Grigio metal</td> <td>2' 28" a 20 °C TF Ø 4</td> </tr> <tr> <td>Residuo secco:</td> <td>Nero opaco</td> <td>39,98%</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Grigio metal</td> <td>36,24%</td> </tr> <tr> <td>Resa teorica:</td> <td>Nero opaco</td> <td>7 m²/kg</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Grigio metal</td> <td>7 m²/kg</td> </tr> </table>	Peso specifico:	Nero opaco	1,039 kg/l		Grigio metal	0,957 kg/l	Viscosità di fornitura:	Nero opaco	56" a 20 °C TF Ø 6		Grigio metal	2' 28" a 20 °C TF Ø 4	Residuo secco:	Nero opaco	39,98%		Grigio metal	36,24%	Resa teorica:	Nero opaco	7 m ² /kg		Grigio metal	7 m ² /kg
Peso specifico:	Nero opaco	1,039 kg/l																								
	Grigio metal	0,957 kg/l																								
Viscosità di fornitura:	Nero opaco	56" a 20 °C TF Ø 6																								
	Grigio metal	2' 28" a 20 °C TF Ø 4																								
Residuo secco:	Nero opaco	39,98%																								
	Grigio metal	36,24%																								
Resa teorica:	Nero opaco	7 m ² /kg																								
	Grigio metal	7 m ² /kg																								
D.Lgs 161/2006:	all. II B/e - Finiture speciali, tutti i tipi, limite massimo di COV espressi in g/l (prodotto pronto all'uso (1/1/2007): 840 SN (Nero opaco) pronto all'uso (+40% di diluente nitro in peso), COV espressi in g/l: 694,95 SN (Grigio metal) pronto all'uso (+40% di diluente nitro in peso), COV espressi in g/l: 681,82																									
Preparazione del supporto																										
Su <u>superfici ferrose</u> è necessario asportare accuratamente qualsiasi traccia di ruggine, calamina, grasso ed umidità mediante accurata pulizia meccanica seguita da sgrassaggio. Applicare preventivamente una mano di fondo anticorrosivo e, dopo 6 - 12 ore, procedere con l'applicazione dello smalto SN. In caso di <u>supporti in alluminio</u> , carteggiare, sgrassare con solventi organici, applicare una mano di primer epossidico e successivamente SN. In caso di <u>lamiera zincata</u> pretrattare con promotore di adesione, applicare una mano di primer epossidico e successivamente SN.																										
Dati applicativi																										
SN - Nero opaco può essere riverniciato dopo 1-2 ore con lo stesso prodotto.																										
	Mescolare fino a colore e consistenza uniformi, diluendo il prodotto con diluente nitro fino a una viscosità di 18-20" a 23 °C TF Ø 4.																									
	Applicare una mano incrociata con uno spessore massimo di 30-40 micron.																									
	Fuori polvere a 23 °C: 15-20'		Secca al tatto a 23 °C: 2-3 ore		Essiccazione completa a 23 °C: 24 h																					
	Richiudere immediatamente ed ermeticamente il contenitore dopo l'uso.																									
	Il locale di stoccaggio deve essere asciutto e con una temperatura compresa tra 10 °C e 35 °C. Stoccare il prodotto al riparo della luce diretta del sole nelle confezioni originali ben chiuse, lontano da fiamme o scintille. Il prodotto, se conservato nelle condizioni di cui sopra, ha una durata di 12 mesi dalla data di spedizione.																									
Attenzioni & Precauzioni:																										
	<ul style="list-style-type: none"> - Prima dell'utilizzo leggere attentamente la Scheda di Sicurezza; - Prodotto esclusivamente per USO PROFESSIONALE. 																									

Informazioni per l'utilizzatore:

Le informazioni qui contenute si basano su prove di laboratorio e sulle ns. attuali conoscenze. Ci riserviamo la facoltà di apportare variazioni ai dati caratteristici del prodotto in relazione al progresso tecnologico o a sviluppi produttivi. A causa dei fattori che sfuggono al ns. controllo in fase applicativa del prodotto, le informazioni qui contenute non si prefiggono di assumere forma di garanzia per determinate specifiche del prodotto medesimo, oppure la sua idoneità per una determinata applicazione. Nel caso venga accertata una responsabilità, questa sarà limitata per i danni, al valore dei prodotti forniti e impiegati dall'utilizzatore. Garantiamo comunque la costanza di qualità dei nostri prodotti. Rispondiamo del prodotto solo nell'ambito delle Condizioni Generali di Vendita. La presente Scheda Tecnica annulla e sostituisce tutte le precedenti.

