



# NERO MATE - SATINATO

**E10**VERSIONE: 131218  
Pag:1/2

## SMALTO SINTETICO



### DEFINIZIONE

**NERO MATE** e **NERO SATINADO** sono smalti sintetici de rapida essiccazione e molto coprente, appropriati per applicazioni industriali.

### CARATTERISTICHE FISICHE

<b>Natura:</b>	Gliceroftalica	
<b>Colore:</b>	Ral 9005	
<b>Peso specifico:</b>	1 kg/l a 20°C	Mate - Satinato
<b>Brillo:</b>	10% (60°)	Mate
	50% (60°)	Satinato
<b>Spessore film secco:</b>	50 - 60 micron 2 mani	Mate - Satinato
<b>Resa:</b>	7-8 m <sup>2</sup> /kg	Mate - Satinato
<b>COV:</b>	601 g/l	Mate
	612 g/l	Satinato
<b>Non volatili:</b>	42 %	Mate
	39 %	Satinato









### PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

PROCESSO		Smalto OEM	Fondo
	P360	✓	✓
	DA93	✓	✓

### RAPPORTO MISCELA

NERO MATE NERO SATINADO	A + C	S
S072	100:20-25 peso	22" F/4 a 20°C

### METODO DI APPLICAZIONE

	 mm	 bar	 cm		
	1,3-1,5	3-3,5	15 - 20	2	5'
	1,3-1,5	4	15 - 20		
 HVLP	1,2-1,3	2	10		

### PULIZIA DELL'ATTREZZATURA

Pulire con il solvente per la pulizia.

### SICUREZZA

Rispettare le indicazioni dell'etichetta. Per maggiori informazioni consultare la Scheda di Sicurezza. Rispettare le direttive di sicurezza ed igiene sul lavoro e anche quelle circa l'eliminazione dei residui.

### STOCCAGGIO

Conservare in un luogo fresco e ventilato, lontano della luce diretta del sole. Conservare tra +5°C e +30°C.

### GARANZIA

Un anno dalla sua fabbricazione, nell'imballo originale mai aperto.

Per qualunque informazione tecnica contattare il nostro Servizio d'Attenzione al Cliente o il nostro Dipartimento Tecnico.  
ROBERLO SA declina qualunque responsabilità dovuta ad un uso scorretto del prodotto.