

SCHEDA TECNICA: S-83400

GLOSS BLACK TOPCOAT SPRAY **Vernice nera lucida**

DESCRIZIONE E CAMPO D'IMPIEGO

Smalto acrilico di alta qualità con finitura lucida.
L'elevato contenuto di pigmenti e additivi fornisce un'eccellente opacità, alto spessore del film, ridotta tendenza alla rigatura e buona adesione diretta su acciaio, galvanizzati e alluminio.
Può essere utilizzato per riparazioni spot o rifiniture.

VOC 692 g/l – 2004/42/EC – IIB (e) (840)

NOTE TECNICHE

Composizione:	Resina termoplastica acrilica
Peso specifico:	0,8 kg/l a 20°C
Colore:	Nero lucido
Dati di sicurezza:	Fare riferimento alla scheda di sicurezza
Conservazione:	12 mesi, in condizioni di conservazione adeguate




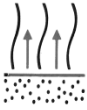



AVVERTENZE

- Non applicare il prodotto su apparecchiature collegate.
- Dopo l'uso, invertire la bombola e svuotare la valvola.
- Se il diffusore si inceppa, sostituirlo con uno nuovo.
- Conservare in luogo fresco e ventilato evitando l'esposizione diretta alla luce solare.
- Conservare tra +5°C e +30°C.

SCHEDA TECNICA: S-83400

GLOSS BLACK TOPCOAT SPRAY Vernice nera lucida

ISTRUZIONI PER L'USO - APPLICAZIONE

	<p>Agitare bene lo spray prima dell'uso, circa due minuti dopo aver sentito il rumore del miscelatore. Eseguire uno spruzzo di prova e controllare il colore.</p>
	<p>20-25 cm</p>
	<p>2-3 mani Spessore film secco: 15-20 µ/mano</p>
	<p>5 min</p>
	<p>20°C: 10-15 min</p>
	<p>20°C: 60 min</p>
	<p>al fine di aumentare il grado di brillantezza e la resistenza del colore, sovraverniciare con vernice trasparente 1K dopo circa 15 min a 20°C.</p>

Le informazioni tecniche sono il risultato della nostra esperienza. Garantiamo la qualità del prodotto, tuttavia, non essendo le condizioni di utilizzo sotto il nostro controllo, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti.