

SCHEMA TECNICA: S-30400

1K ADHESION PROMOTER SPRAY Promotore di aderenza monocomponente

DESCRIZIONE E CAMPO D'IMPIEGO

Promotore di aderenza anticorrosivo.
Si distingue per la sua eccellente aderenza su substrati multipli come plastica, galvanizzato, alluminio, acciaio ecc.
Elevata rapidità di essiccazione.
Si raccomanda di utilizzarlo come promotore di aderenza. Applicare successivamente un fondo mono o bicomponente per ottenere un miglior risultato.

VOC 701 g/l – 2004/42/EC – IIB (e) (840)

NOTE TECNICHE

Composizione:	Miscela di resine
Peso specifico:	0,8 kg/l a 20°C
Colore:	Grigio
Dati di sicurezza:	Fare riferimento alla scheda di sicurezza
Conservazione:	12 mesi, in condizioni di conservazione adeguate

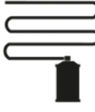
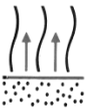
AVVERTENZE

- 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 +10°C e +25°C.

SCHEMA TECNICA: S-30400

1K ADHESION PROMOTER SPRAY Promotore di aderenza monocomponente

ISTRUZIONI PER L'USO - APPLICAZIONE

	<p>Agitare bene lo spray prima dell'uso, circa un minuto dopo aver sentito il rumore del miscelatore. Mascherare le aree dove non deve essere applicato il prodotto. Eseguire uno spruzzo di prova e controllare il colore.</p>
	<p>20-25 cm</p>
	<p>1-2 mani Spessore film secco: 7-15 μ/mano Si raccomanda l'applicazione di mani sottili e uniformi</p>
	<p>20 min</p>
	<p>20°C: aprox 12 min</p>
	<p>Applicare fondo 1k o 2k 20°C: 15 min - 2h</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.