

# SPRÜHKLEBER



## Schnelltrocknender Klebstoff für alle leichten Materialien

### Hohe Temperaturbeständigkeit

Dauerhaft fester Halt in fast allen Einsatzgebieten

### Schnelltrocknend

Durch schnelle Aushärtung kann Arbeitsmaterial schon nach kurzer Zeit belastet und weiterverarbeitet werden

### Verstellbare Sprühdüse

Optimal einsetzbar in den vielfältigsten Arbeitssituationen

### Silikonfrei

<b>Art.-Nr.</b>	<b>0890 100 055</b>	
<b>VE</b>	1	12
<b>Inhalt</b>	500 ml	500 ml
<b>Chemische Basis</b>	Synthesekautschuk auf Neoprenbasis	Synthesekautschuk auf Neoprenbasis
<b>Farbe</b>	Beige	Beige
<b>Temperaturbeständigkeit min./max.</b>	-40 bis 80 °C	-40 bis 80 °C
<b>Lagerfähigkeit ab Herstellung</b>	9 Monate	9 Monate

<b>Ergänzung zu Art.-Nr.:</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Art.-Nr.</b>
0890 100 055	Entfetter Inoclean	<b>0890 107 500</b>
	Vorreiniger	<b>0893 200 1</b>
	Silikonentferner	<b>0893 222</b>
		<b>0893 222 5</b>
Aceton-Reiniger	<b>0893 460</b>	

## Anwendungsgebiet

Verklebt dauerhaft und schnell Kunststoff, Schaumstoff, Kork, Folien, Metall, Holz, Papier und Polystyrol (Styropor) mit- und untereinander. Besonders geeignet im Kfz-Bereich, in Betriebswerkstätten, im Schaltschrank und Lüftungsbau etc.

## Anleitung

- Dünner Klebstoffauftrag, bei saugfähigen Untergründen satt einsprühen
- Ablüftezeit je nach Untergrund, Material und Temperatur 5-10 Minuten

## Hinweis

Vorsicht: Für Verklebung von Weich-PVC und PVC-Folien nicht geeignet. Nach Verwendung Dose auf den Kopf drehen und Ventil leer sprühen.

Mit diesen Hinweisen wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Vorversuche erforderlich! Weitere Informationen siehe Technisches Datenblatt.