

AS SPRAY SB

SCHWEIßSCHUTZSPRAY

Produktinformation & Anwendung:

ANTI-SPAT SPRAY SB verhindert das Anheften von Schweißspritzern auf Schweißbrenner und Werkstück. Durch den Gebrauch von **ANTI-SPAT SPRAY SB** vermeiden Sie eine Kostensteigerung durch Nachbehandlung und/oder Beschädigung.

ANTI-SPAT SPRAY SB enthält keine schädlichen Lösemittel und ist daher sicher für Mensch und Umwelt. **ANTI-SPAT SPRAY SB** ist silikonfrei. Nach dem Gebrauch können Werkstücke problemlos phosphatiert, anodisiert, galvanisiert, lackiert, gespritzt oder anders behandelt werden.

ANTI-SPAT SPRAY SB kann auf allen Materialien verwendet werden, auch bei Edelstahl -schweißen ist **ANTI-SPAT SPRAY SB** der perfekte Schutz gegen Anheften von Schweißperlen.

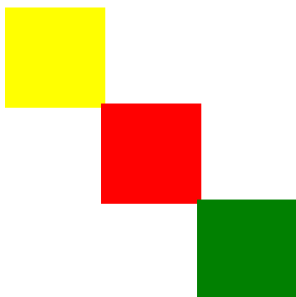
Gebrauchsanweisung:

Vermeiden Sie überflüssigen Gebrauch. Die Werkstücke ca. 10 cm links und rechts von der Schweißnaht mit **ANTI-SPAT SPRAY SB** besprühen. Die Spritzer können nach dem Schweißen einfach abgewischt werden. Empfohlener Sprühabstand ca. 20 cm.

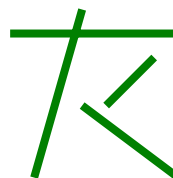
**ANTI-SPAT SPRAY SB WIRD GELIEFERT IN 400 ML AIROSOL;
AIROSOL "NATÜRLICH ABGEFÜLLT MIT LUFT**

TECHNISCHE DATEN :

Typ	- Schweißschutzspray
Farbe	- Weiß
Geruch	- Spezifisch
PH-Wert bei 20°C	- 8 (10% Lösung)
Dichte	- AIROSOL 1,02 g/ml
Löslichkeit	- Völlig in Wasser
Brennbarkeit	- Nicht brennbar
Lagerung	- Frostfrei, in verschlossener Verpackung
Biologisch Abbaubar	- > 90 %



www.ROLITH-CHEMICALS.de



ROLITH® CHEMICALS

Handels GmbH
Im Hasenfeld 6-8 Tel.: 02424/1268
52391 Vettweiß Fax 02424/7960
e-mail : service@rolith-chemicals.de