

SPATTER RELEASE #639 & #640 (NON-SILICONE) (无硅型防飞溅附着剂-639号和640号)

本产品是一款经济型无硅气雾剂，用于防止焊接作业过程中产生的飞溅物附着在表面上，以便随后进行涂装。639号为水基产品，建议只喷一道薄涂层即可。640号为非水基产品。

- 防止飞溅物在夹具中堆积。
- 在电弧焊期间保护工件。

应用范围

Spanjaard Spatter Release #639 and #640 (Non-Silicone) (史班哲无硅型防飞溅附着剂-639号和640号) 干燥后形成一层薄膜，可防止飞溅物附着在焊接区四周，使之可以轻松刷去。此外，本品还能防止飞溅物堆积在二氧化碳保护焊枪的喷嘴处。飞溅物会妨碍气体流动，导致空气中的氧气与焊缝接触并使之氧化。

为了避免这种情况发生，可将本品喷于焊枪护套内和喷嘴四周，迅速喷一次即可。长时间焊接作业后，焊枪护套内如有任何飞溅物残留，只需轻轻拍打焊枪，飞溅物就会从中掉落。只需在表面上喷一道薄涂层，就能起到保护作用。

注意：若将过量史班哲防飞溅附着剂-639号喷于焊缝表面，或者本品从焊丝上滴落，会导致焊缝出现针孔。

史班哲无硅型防飞溅附着剂-639号和640号不会影响后续漆膜的附着性，因此尤其适合用于汽车制造业，而有机硅防飞溅喷剂则不然。（有机硅在触摸后很容易被带走，导致漆膜中出现“鱼眼”。）

史班哲防飞溅附着剂 - 639号和640号对比：

	#639	#640
环境友好	是	是
可生物降解	是	是
水基产品	是	否
无硅型	是	是
极易燃	否	是
加长喷嘴保护	是	是
喷涂过量产生针孔	是	否
飞溅物附着	无	无

具有以下保护作用：

- 精密工件：防止螺纹和机械零件被飞溅物损坏。

史班哲无硅型防飞溅附着剂-639号和640号适用于所有熔化极惰性气体保护焊（MIG）、熔化极活性气体保护焊（MAG）以及二氧化碳保护焊。



操作与储存

极易燃气雾剂。气雾罐属于压力容器，应避免阳光直射，禁止暴露在超过50°C的高温下。远离热源/火花/明火/高温表面。禁止吸烟。切勿刺破或焚烧气雾罐（即便是空罐）。切勿喷在明火或白热材料上。易燃物含量为80%。避免接触眼睛。避免儿童接触。

仅适用于640号：极易燃。远离火源，禁止吸烟。

切勿喷在明火或任何白热材料上。

适用于639号散装：阻燃型

包装规格

639号：400ml气雾罐、5升、25升。

640号：400ml气雾罐、20升。

CP/mg/防飞溅附着剂-639号和640号 - 2016年6月

史班哲公司通过了
南非标准局（SABS）的ISO
9001认证

特种润滑剂和相关化工产品
制造与销售商

SPANJAARD UK LIMITED
2 NEW STREET SQUARE
LONDON
EC4A 3BZ
ENGLAND
EMAIL: sales@spanjaard.biz
WEBSITE: www.spanjaard.biz

SPANJAARD LIMITED
PO BOX 7294
JOHANNESBURG
2000
SOUTH AFRICA
TEL: +27 (0)11 386 7100
EMAIL: sales@spanjaard.biz
WEBSITE: www.spanjaard.biz

中国区销售和技术服务商：上海昆邦化工有限公司

电话：021-58528856 59923197 传真：021-58528166 E-mail：long@kunbond.com