

SPATTER RELEASE



Ekonomický nesilikonový aerosolový prostředek pro eliminaci svářecích odpalků v případech, kdy v následných postupech se budou svařované předměty barvit. Doporučuje se jen nepatrný film. #639 je na bázi vody.

APLIKACE

Spanjaard Spatter Release #639 (Non-Silicone) poskytuje film, který brání přilepení nečistot a odpalků kolem svařované oblasti. Přípravkem se rovněž ošetřují trysky přívodu CO₂ a svařovací pistole. Usazování odpalků a nečistot na tryskách by jinak snižovalo tok plynu a pak umožňovalo kyslíku ze vzduchu snižovat kvalitu. Aby se bránilo tomuto problému aplikuje se jenom jeden krátký postřík na ochranné místo a trysku svařovací pistole. Kdyby se objevil nějaký odpalek po nepřetržitém svařování stačí mírně vyklepat pistoli a odpalek vypadne. *Poznámka* U výrobku Spanjaard Spatter Release #639 nadměrné množství na svařované ploše nebo ponoření ze svařovacího drátu působí ve svaru drobné díry. **Spanjaard Spatter Release #639 (Non-Silicone)** neovlivňuje přilnavost a kvalitu následně nanášených barev a laků a je zvláště vhodné pro automobilový průmysl. Silikonový separátor může způsobit problém adheze barev.

VLASTNOSTI #639

Ekologicky přijatelnýAno

Biologicky odbouratelnýAno

Vodní bázeAno

BezsilikonovýAno

Extrémně hořlavýNe

Dlouhodobá ochrana trysekAno

Nekvalitní svar důsledkem nadměrného množství při použití.....Ano

Přilnavost odpalkuŽádná

Používá se na ochranu

- jemné práce - závity, obráběné součásti
- proti přilepení odpalků
- práce během svařování elektrickým obloukem

Spanjaard Spatter Release #639 (Non-Silicone) je vhodné na všechny kovy/inertní plyn, kov/aktivní plyn a CO₂ v svařovacích operacích (MIG) (MAG) (CO₂).

MANIPULACE A SKLADOVANÍ

Varování : Chraňte před teplem. Nekuřte při používání. Uchovávejte při teplotě nepřesahující 50°C. Používejte pouze v dobře větraných prostorách.