

LIST TECHNICKÝCH ÚDAJŮ

ZINKOVÝ SPREJ STALOC SVĚTLÝ

SQ-850

POPIS

Světlý zinkový sprej STALOC se používá pro aktivní, katodovou antikorozi ochranu, dlouhodobou ochranu kovových povrchů, k přepracování svarů, defektních míst na pozinkovaných dílech, systémech tlumičů výfuku atd.

POUŽITÍ

Doporučený postup v použití, další pokyny v bezpečnostním listu.

Sprej velmi dobře protřepte, stříkejte cca 3 min. ze vzdálenosti 20 - 30 cm.
Postříkejte 1 - 1,5 krát křížovým nebo kruhovým pohybem. Síla vrstvy suchá 30 - 40 µm.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

VLASTNOST	JEDNOTKA	CHARAKTERISTIKA
Barva		Hliníková, resp. zinková
Teplotní odolnost	°C	do 490°C

- Způsobilý pro bodové svařování
- Znamení přilnavost ve zkoušce mřížkovým řezem (GT 0-1)
- Odolný proti kondenzované vodě, 480 hod. podle DIN 50017
- Solná mlha 200 hod. podle SS-DIN 50021.
- Prachově suché během 8 - 10 minut
- Odolné při uchopení během 20 - 30 minut
- Proschlé během cca 12 - 24 hodin v závislosti na podmínkách prostředí
- Obsah zinku v zinkovém pigmentu: 98,5 %
- Doporučená a příznivá teplota zpracování činí 20°C.
- Přelakovatelnost: po 15 - 30 minutách při pokojové teplotě různými běžnými nátěrovými materiály, např. na bázi alkydové pryskyřice, akrylátové pryskyřice, kombinace nitro-nitro. Dobrá přilnavost.

BEZPE**ČNOSTNÍ POKYNY**

Podle zákonných ustanovení. Vyžádejte si nejaktuálnější verzi bezpečnostního listu.

BALENÍ / OBJEM

400 ml 520 3e po 12 ks v kartonu

Zde zveřejněné údaje slouží pouze pro informaci a jsou pokládány za bezpečné. Nemůžeme však převzít žádnou odpovědnost za výsledky, které byly docíleny jinými a nad jejichž metodami nemáme žádnou kontrolu. Uživatel samotný je odpovědný za stanovení vhodnosti zde zmíněných výrobních metod pro své účely a učinění preventivních opatření, která by byla žádoucí na ochranu věcí a osob před nebezpečími, která se možná vyskytnou při zacházení s těmito produkty a jejich používání. Tomu přiměřeně firma STALOC výslovně odmítá zvláště každou záruku vyplývající z prodeje nebo použití produktů firmy STALOC nebo poskytnutou mlčky, včetně všech záručních povinností nebo záruk vhodnosti pro určitý účel. Firma STALOC vylučuje zvláště jakoukoliv odpovědnost za následné škody nebo nepřímé škody všeho druhu, včetně ušlých zisků. Skutečnost, že jsou zde vysvětleny různé postupy nebo složení, nemá vyjadřovat, že tyto nejsou chráněné patenty pro jiné, resp. interpretovány jako licence pod patenty společnosti STALOC, které mohou takové postupy nebo složení pokrývat. Doporučujeme každému zájemci, aby otestoval jím zamýšlené použití před sériovým využitím a přitom použil tyto údaje jako návod. Tento produkt může být chráněn jedním nebo více patenty nebo přihláškami patentu.

Stav: 04.05.2012



Volání STALOC



www.staloc.com