

Technická špecifikácia sprejov PRISMA TECH

NÁZOV

PRISMA TECH ALUMINIUM

Akrylový lak 400ml, hliníkový sprej, na opravy, alebo prepojenie farieb s pozinkovanými dielmi a ochranné nátery na výfuky, výfukové systémy atď.

číslo výrobku: 91071

VŠEOBECNÁ ŠPECIFIKÁCIA

Vhodný pre ochranu zvarov a ako ochrana pre predmety z materiálov náchylných na koróziu. Rovnako chráni pred poveternostnými vplyvmi, oxidáciou, kyselinám a liehom. Obsahuje až 99,5% čistého hliníka.



TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Technická špecifikácia:

Hustota: 0,75 – 0,80 g/ml

VOC: 590.85 g/l

Zasychanie: stupeň 1-max 10 min., stupeň 4 - max 30 min.

Výdatnosť: 1-2m²

Farba:

91071 svetlý

VLASTNOSTI

Rýchloschnúci, pretierateľný a oteruvzdorný. Chráni proti korózii, oxidácii, kyselinám a liehom, napr. výfukové systémy, kryty strojov, matice, skrutky, mriežky alebo potrubie. Má prirodzený vzhľad – v suchom stave obsahuje 99,5 % hliníku.

POUŽITIE

Povrch dôkladne očistite od mazu, mastnoty a špiny. Pri železných povrchoch odstráňte hrdzu a ošetríte ochrannou látkou proti hrdzi. Pred použitím traste dózou v trvaní 2 – 3 min. Nanášajte zo vzdialenosti 25 - 30 cm ľahkými pohybmi nad povrchom v dvoch vrstvách, pričom prvú vrstvu je potrebné nechať zaschnúť viac ako 10 minút. Pri nanášaní držte dózu stále zvisle. Pri nízkych teplotách zohrejte dózu v teplej vode na 20 – 25 °C. Nepoužívať pri teplote pod 15 °C. Výdatnosť zásadne závisí od štruktúry a farby podkladu.

ZNAČENIE



2 AŽ 3 MINÚTY POTRIASŤ

Nádobu pred použitím minimálne 2-3 minúty pretrepať.



2 X STRIEKAŤ ≥ 10 MIN.

Niekoľko tenkých vrstiev sa musí aplikovať v intervaloch ≥ 10 minút, aby sa dosiahol dokonalý výsledok.



VNÚTORNÉ POUŽITIE

Výrobok je vhodný len na vnútorné použitie, a preto nie je odolný voči UV žiareniu, odolný voči poveternostným vplyvom atď.



VZDIALENOSŤ PRI SPREJOVANÍ 25-30 CM OD 15°C DO 25°C

Tento piktogram označuje ideálnu vzdialenosť rozprašovania od 25 do 30 cm a optimálnu teplotu nádoby / obsahu od 15 °C do 25 °C.



SKLADOVANIE -10°C AŽ +25°C

Skladovanie výrobkov na suchom a chladnom mieste (-10 °C až +25 °C a vlhkosť max. 60%)



VONKAJŠIE POUŽITIE

Výrobok je vhodný pre vnútorné i vonkajšie použitie. Výrobok má istotu Počasie a odolnosť voči UV žiareniu

Spotreba:

viď spodok dózy

Pri správnom uskladnení až 10 rokov od dátumu výroby