

Dane aktualne na dzień: 10-04-2025 09:50

Link do produktu: <https://autolakier.pl/spray-laczacy-podklad-reaktywny-metale-kolorowe-cynk-aluminium-troton-570-p-2182.html>



spray łączący PODKŁAD REAKTYWNY metale kolorowe CYNK ALUMINIUM TROTON 570

Kod EAN	8713707189337
---------	----------------------

EAN (GTIN)	8713707189337
------------	----------------------

Producent	Troton
-----------	---------------

Rodzaj	reaktywne
--------	------------------

Numer katalogowy producenta	8713707189337
-----------------------------	----------------------

Pojemność opakowania	400
----------------------	------------

Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.5
--	------------

Opis produktu



INTER TROTON PODKŁAD REAKTYWNY DO POWIERZCHNI CYNKOWO-ALUMINIOWYCH

Środek do ochrony antykorozyjnej.

Szybkoschnący podkład 1-komponentowy.

Zawiera specjalny dodatek, który nadaje powłoce doskonałą przyczepność, szczególnie do powierzchni trudnych, jak stal ocynkowana i aluminium.

W efekcie stanowi również bardzo dobrą ochronę przed korozją. Przeznaczony do miejscowych napraw lub odnawiania powierzchni.

- łatwa aplikacja;
- doskonała rozlewność;
- szybkie schnięcie;
- łatwe stosowanie, pozwalające zaoszczędzić czas pracy;
- uniwersalne zastosowanie - na powierzchniach różnego rodzaju;
- doskonała przyczepność na arkuszach blachy, także niezagruntowanych, stali ocynkowanej i aluminium;

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

Baza:	żywica fenolowa
Kolor:	jasno szary
Stopień połysku:	mat
Pojemność:	400 ml
Wydajność:	1,5 m ²
Pokrycie:	1-2 warstwy
Grubość warstwy mokrej:	20 ÷ 30 µm
Czas schnięcia w 20°C*:	
- pyłosuchość:	po ok. 15 min
- suchość dotykowa:	po ok. 60 min
- pełna suchość:	po ok. 12 godz

IXELL

*Czas schnięcia uzależniony jest od temperatury, wilgotności i grubości powłoki.



TROTON[®]
1978-2018

WIELOLETNIE DOŚWIADCZENIE • NAJWYŻSZA JAKOŚĆ PRODUKTU • DBAŁOŚĆ O ŚRODOWISKO

