

Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 10:44

Link do produktu: <https://autolakier.pl/brunox-150ml-spray-podklad-epoxydowy-neutralizator-bezposrednio-na-rdze-112-p-2323.html>



BRUNOX 150ml SPRAY PODKŁAD epoxydowy neutralizator BEZPOŚREDNIO NA RDZĘ 112

Kod EAN	8715572107355
---------	----------------------

Numer katalogowy producenta	8715572107355
-----------------------------	----------------------

Pojemność opakowania	150
----------------------	------------

EAN (GTIN)	8715572107355
------------	----------------------

Producent	Brunox
-----------	---------------

Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.2
--	------------

Opis produktu



ANTYKOROZYJNY PODKŁAD

EPOXYDOWY

BRUNOX EPOXY

Neutralizuje rdzę, zapewnia idealną ochronę antykorozyjną połączoną z gruntowaniem powierzchni (podkładowaniem).

Opatentowany Szwajcarski system odrdzewiający na bazie żywicy epoksydowej.

Przezroczysta ciecz o barwie bursztynu tworzy ze zneutralizowaną warstwą korozji organiczny związek żelaza.

Powstająca czarna, bardzo zwięzła i odporna warstwa zapewnia długotrwałą ochronę antykorozyjną i dzięki zawartości żywicy epoksydowej, stanowi równocześnie doskonałą warstwę gruntującą.

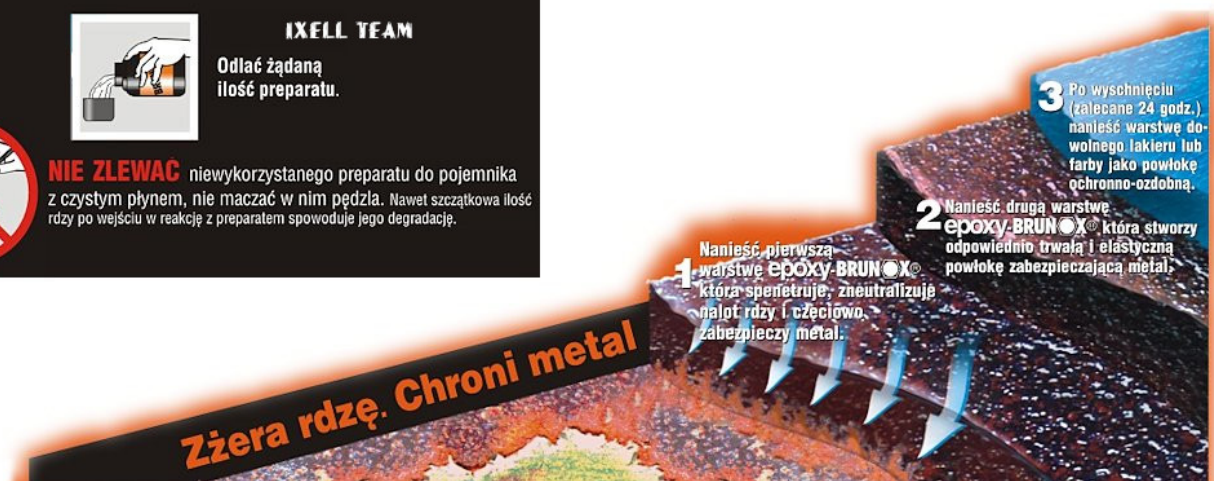
Preparat ten nadaje się wyśmienicie do renowacji maszyn, instalacji, pojazdów.

Dzięki szczególnie dobrej penetracji w pory powstałe w wyniku korozji, oraz doskonałemu tworzeniu warstwy ochronnej - brak śladów pociągnięć pędzlem zapewniona jest znakomita efektywność i możliwość nakładania rozmaitych powłok np: farb, lakierów, szpachlówek również chemo-utwardzalnych.

Pojemność 150 ml spray

Zastosowanie na:

- samochodach,
- maszynach,
- instalacjach,
- przemysłowych konstrukcjach stalowych.





Innowacyjny skład umożliwia zanurzanie w nim całych przedmiotów i uszczelniania zamkniętych kontenerów.

Preparat nie zawiera metali ciężkich, olejów mineralnych.

Charakteryzuje się nieograniczonym czasem składowania.

Nie wchodzi w reakcje z dostępnymi w handlu lakierami kryjącymi oraz masami szpachlowymi, może być rozcieńczany acetonem.

Sposób użycia:

1. Oczyszczyć naprawiane miejsce z luźnej rdzy i resztek lakieru.
2. Nanieść pierwszą warstwę EPOXY - BRUNOX która spenetruje, zneutralizuje nalot rdzy i częściowo zabezpieczy metal.
3. Nanieść drugą warstwę EPOXY - BRUNOX, która stworzy odpowiednio trwałą i elastyczną powłokę zabezpieczającą metal.
4. Po wyschnięciu (**24 godziny**) nanieść warstwę dowolnego lakieru lub szpachlu, podkładu, lakieru.



BRUNOX®

epoxy

www.autolakier.pl

- System odrdzewiania i zapobiegania korozji

Zastosowanie i działanie

- jako
- odrdzewiacz oraz
 - epoksydowy preparat gruntujący

do przemysłowego zabezpieczania konstrukcji, instalacji, maszyn, pojazdów itp.

BRUNOX epoxy

stanowi opatentowany system odrdzewiający na bazie żywicy epoksydowej. Przezroczysta ciecz o barwie bursztynu tworzy ze zneutralizowaną warstwą korozji organiczny związek żelaza. Powstająca czarna, bardzo zwięzła i odporna warstwa zapewnia długotrwałą ochronę antykorozyjną i dzięki zawartości żywicy epoksydowej, stanowi równocześnie doskonałą warstwę gruntującą. Preparat ten nadaje się wyśmienicie do renowacji maszyn, instalacji, pojazdów. Dzięki szczególnie dobrej penetracji w pory powstałe w wyniku korozji, oraz doskonałemu tworzeniu warstwy ochronnej (brak śladów pociągnięć pędzlem) zapewniona jest znakomita efektywność i możliwość nakładania nań rozmaitych powłok (farb, lakierów, szpachłówek - również chemo-utwardzalnych).

Należy usunąć rdzę luźno przylegającą do podłoża, smar, zanieczyszczenia, jak również resztki farby z powierzchni zaatakowanych korozją podpowłokową za pomocą szczotki drucianej, tarczy szlifierskiej itp. Na tak przygotowaną powierzchnię należy nałożyć za pomocą pędzla, wałka lub pistoletu natryskowego, 2-3 warstwy preparatu **BRUNOX epoxy** lub kilka warstw tego preparatu za pomocą poręcznego, nie zawierającego freonu pojemnika z rozpylaczem.

BRUNOX epoxy nadaje się bardzo dobrze do zanurzania przedmiotów i uszczelniania zamkniętych kontenerów. Następnie należy nałożyć warstwę lakieru lub farby nawierzchniowej. Można go pokrywać masami szpachlowymi.

Zastosowanie i działanie

BRUNOX epoxy nie zawiera - metali ciężkich - olejów mineralnych

BRUNOX epoxy charakteryzuje się - nieograniczonym czasem składowania - może być rozcieńczony acetonem

BRUNOX epoxy nie wchodzi w reakcje z - dostępnymi w handlu lakierami kryjącymi oraz masami szpachlowymi

Szczegółowe informacje zawarte są w arkuszu danych technicznych.

www.autolakier.pl



UWAGA

NIGDY

NIE MOCZ PĘDZLA
BEZPOŚREDNIO
W POJEMNIKU!!!



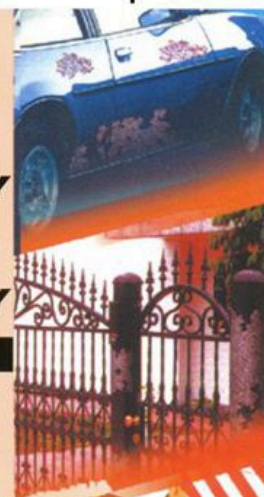
WILEJ POTRZEBNĄ ILOŚĆ
PREPARATU DO POJEMNIKA

ZANURZ PĘDZEL
W POJEMNIKU
I NANOŚ PREPARAT



www.autolakier.pl

**PREPARAT
NANOSIĆ:
PĘDZLEM
- 2 WARSTWY
SPRAYEM
- 3 WARSTWY**



Unikalny
Szwajcarski
system
usuwania
i zapobiegania
korozji

Do stosowania
bezpośrednio
na rdzę

