

Dane aktualne na dzień: 17-04-2026 05:35

Link do produktu: <https://autolakier.pl/brunox-400ml-spray-podklad-epoxydowy-neutralizator-bezposrednio-na-rdze-113-p-1273.html>



BRUNOX 400ml SPRAY PODKŁAD epoxydowy neutralizator BEZPOŚREDNIO NA RDZĘ 113

Cena brutto	61,47 zł
Cena netto	49,98 zł
Kod EAN	8713707186855
Numer katalogowy producenta	8713707186855
Pojemność opakowania	400
EAN (GTIN)	8713707186855
Producent	Ixell
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.4

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 400 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.

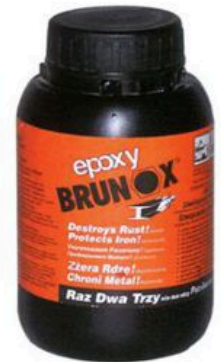
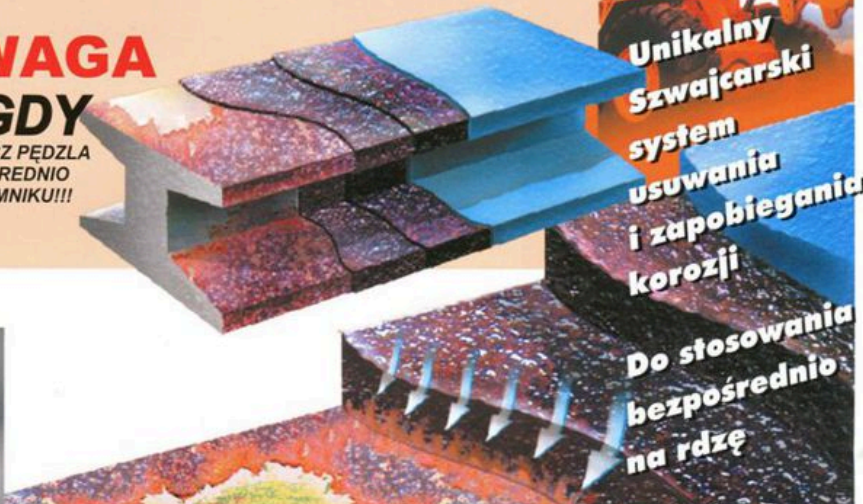
www.autolakier.pl



UWAGA

NIGDY

NIE MOCZ PĘDZLA
BEZPOŚREDNIO
W POJEMNIKU!!!



www.autolakier.pl

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



Unikalny
Szwajcarski
system
usuwania
i zapobiegania
korozji

Do stosowania
bezpośredniego
na rdzę

