

KARTA TECHNICZNA

WYTRAWIACZ POWIERZCHNI SURFA-ETCH 108

OPIS

Wytrawiacz powierzchni RUST-OLEUM SURFA-ETCH 108 jest łatwym w użyciu, niepalnym oraz praktycznie bezwonny środek wytrawiającym.

ZALECANE STOSOWANIE

Wytrawiacz powierzchni RUST-OLEUM SURFA-ETCH 108 jest przeznaczony do wytrawiania gładkich powierzchni betonowych, murów, stali galwanizowanej i aluminium przed malowaniem produktami RUST-OLEUM. Neutralizuje zanieczyszczenia alkaliczne i usuwa korozję cynku i aluminium (tzw. białą rdzę).

Wytrawiacz powierzchni RUST-OLEUM SURFA-ETCH 108 powinien być aplikowany przy użyciu sztywnego, nylonowego pędzla lub miotły.

DANE TECHNICZNE

Kolor: Czerwonawa ciecz

VOC (zawartość substancji lotnych): 45g/L

Zużycie

Zużycie teoretyczne: 6-8 m²/ L

Zużycie praktyczne: zależy od wielu czynników, takich jak: typ i ilość substancji zanieczyszczających, ukształtowanie powierzchni i straty materiału podczas aplikacji.

SPOSÓB UŻYCIA

Przed użyciem dobrze wstrząsnąć, aby uzyskać jednolitą konsystencję. Zdrapać lub zetrzeć możliwie najdokładniej tłuszcz, olej, brud i inne zanieczyszczenia powierzchni. Odtłuścić środkami alkalicznymi, parowo pod wysokim ciśnieniem lub w przypadku małych plam przemyć rozpuszczalnikiem. Wytrawiacz RUST-OLEUM SURFA-ETCH 108 należy nałożyć obficie i wyszorować w powierzchnię. Pozostawić na 10-15 min., w zależności od temperatury i spłukać dokładnie dużą ilością bieżącej wody. Nie dopuścić do wyschnięcia roztworu przed spłukaniem! Beton i mur mogą wymagać powtórzenia czynności. Po wyczyszczeniu usunąć resztki wody i zostawić do całkowitego wyschnięcia. Wilgoć pozostawiona na powierzchni lub uwięziona w porach może spowodować uszkodzenie nakładanych później powłok malarskich. Duża powierzchnia lub niedogodne warunki mogą wymagać dłuższego suszenia przed przystąpieniem do malowania.

WARUNKI APLIKACJI

Temperatura powietrza, podłoża i materiału od +5° do +35°C

WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA

Zapoznać się z informacjami w ulotce i na puszcze.

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Zamknięte puszki można przechowywać 2 lata od daty produkcji w suchych, dobrze wietrzonych pomieszczeniach, bez dostępu promieni słonecznych, w temperaturach od +5°C do +35°C.

Przedstawicielstwo w Polsce:

Centrum Badawczo-Produkcyjne „Alcor”

Ul. Kępska 12,

45-130 Opole

www.alcor.pl

e-mail: alcor@alcor.pl

tel.(77)-455-74-77

Rust-Oleum Netherlands B.V.

Braak 1, 4704 RJ
P.O. Box 138, 4770 AC
Rosendal, The Netherlands

T +31 (0)165 593 636

F +31 (0)165 593 600

Info.nl@ro-m.com

www.ro-m.com

N.V. Martin Mathys S.A.

Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Halen, Belgium

T +32 (0)13 460 200

F +32 (0)13 460 201

Info.be@ro-m.com

www.ro-m.com

Rust -Oleum France S.A.S

11, Rue Jules Verne, B.P.
60039 95322 St-Leu-La-Foret
Cedex France

T +33 (0)1 30 40 00 44

F +33 (0)1 30 40 99 80

Info.fr@ro-m.com

www.ro-m.com

Rust-Oleum UK Ltd.

Rotterdam House
116 Quayside
Newcastle, NE1 3DY
United Kingdom

T +44 (0)2476 717 329

F +44 (0)2476 718 930

Info.uk@ro-m.com

www.ro-m.com

