

**ALKALICZNY ŚRODEK CZYSZCZĄCO-ODTŁUSZCZAJĄCY ND 14**

<b>OPIS</b>	RUST-OLEUM® Alkaliczny Środek Czyszcząco-Odtłuszczający ND 14 jest skoncentrowanym , alkalicznym , niepalnym i bezwonnyim roztworem czyszcząco-odtłuszczającym .
<b>ZALECANE ZASTOSOWANIE</b>	RUST-OLEUM® Alkaliczny Środek Czyszcząco-Odtłuszczający ND 14 przeznaczony jest do usuwania smaru , oleju , białek i innych zanieczyszczeń z powierzchni malowanych , mineralnych i stali . RUST-OLEUM ND 14 można nanosić sztuczną gąbką , ścierką , nylonowym pędzlem lub miotłą .
<b>ZUŻYCIE</b>	Zużycie praktyczne zależy od wielu czynników, takich jak : typ i ilość substancji zanieczyszczających , ukształtowanie powierzchni i straty materiału podczas aplikacji .
<b>SPOSÓB UŻYCIA</b>	Przed użyciem dobrze wstrząsnąć , aby uzyskać jednolitą konsystencję. Zdrapać lub zetrzeć możliwie najdokładniej tłuszcz , olej , brud i inne zanieczyszczenia powierzchni . Odtłuścić środkami alkalicznymi , pod wysokim ciśnieniem (para) lub w przypadku małych plam przemyć łatwotnym rozpuszczalnikiem. Wytrawiacz RUST-OLEUM® SURFA-ETCH 108 należy nałożyć obficie i wszorować w powierzchnię. Pozostawić na 10÷15 min., w zależności od temperatury i spłukać dokładnie dużą ilością bieżącej wody. Nie dopuścić przed spłukaniem do wyschnięcia roztworu . 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.
<b>WARUNKI APLIKACJI</b>	Temperatura powietrza , podłoża i materiału od +5° do +35°C, wilgotność względna powietrza poniżej 85%.
<b>WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA</b>	Zapoznać się z informacjami w ulotce i na puszcze.
<b>WARUNKI PRZECHOWYWANIA</b>	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.  Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą , Rust-Oleum Netherlands B.V. nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych , które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tego produktu . Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia .