



ROCKSOLID™

OIL DESTROYER™ ŚRODEK DO USUWANIA OLEJU

OPIS I ZASTOSOWANIE

RockSolid™ Oil Destroyer™ firmy Rust-Oleum® to silny środek zarówno do usuwania oleju jak i odtłuszczenia posadzek betonowych. Zgodny z limitami LZO, łatwy w użyciu, posiada lekki zapach. Oil Destroyer™ usuwa olej, smar, ślady po oponach, plamy i wiele innych.

RockSolid™ Oil Destroyer™ można stosować na powierzchni gołego betonu, posadzki betonowe i warsztatowe, patio, toalety publiczne, podjazdy i wiele innych. Nie stosować na powierzchni które zostały zabezpieczone, uszczelnione lub pokryte warstwą nawierzchniową.

PRODUKTY

SKU	Opis
60631	1 galon (3,78L) Oil Destroyer™

CECHY PRODUKTU

- Łatwy w użyciu – nie wymaga mieszania
- Działa od razu
- O lekkim zapachu
- Zgodny z wymogami LZO
- Nietoksyczny
- Biodegradowalny
- Przyjemny zapach pomarańczy
- Rozpuszcza ślady po oponach

APLIKACJA

DOKŁADNIE PRZECZYTAJ INSTRUKCJE STOSOWANIA. ZAKŁADAJ GOGLE, RĘKAWICE I OBUWIE OCHRONNE.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI:

Odpowiednie przygotowanie powierzchni jest kluczowym elementem do osiągnięcia najlepszych rezultatów. Usunąć z powierzchni kurz, smary, uszczelniacze, pozostałości po kleju, środki wspomagające utwardzanie, oleje, farby i inne odchodzące materiały. Dla uzyskania najlepszych rezultatów powierzchnia, na której ma zostać zastosowany produkt, powinna zostać wysezonowana przez co najmniej 30 dni. Usunąć niedoskonałości powierzchni i naloty. Luźny materiał powinien zostać usunięty. Gładkie powierzchnie zaleca się wypiąskować celem nadania profilu i zwiększyć penetrację.

NAKŁADANIE

Nałożyć RockSolid™ Oil Destroyer™ na całą powierzchnię posadzki. Odczekać aż wsiąknie w powierzchnię – 20 minut. Dłuższy czas będzie wymagany w przypadku usuwania środków wspomagających utwardzanie. Wetrzeć materiał w powierzchnię za pomocą miotły o szorstkim włosiu lub cykliniarki. Dokładnie spłukać czystą wodą. Odkurzyć za pomocą odpowiedniego odkurzacza przemysłowego lub osuszyć za pomocą rakli. Powierzchnia musi być w pełni sucha. Ponowna aplikacja może być konieczna w przypadku ekstremalnie brudnych lub poplamionych powierzchni.

CZASY SCHNIĘCIA

Czasy schnięcia mierzone są w temperaturze 21°C i 50% wilgotności względnej. W niższych temperaturach temperatury schnięcia wydłużą się. Odczekać 24 godziny przed nakładaniem warstw na powierzchnię.

CZYSZCZENIE

Narzędzia i sprzęt czyścić za pomocą wody z mydłem. Odpowiednio utylizować używane szmaty.

UWAGA: Unikać kontaktu ze skórą i oczami. Sprawdź kartę MSDS w celu uzyskania szczegółowych informacji.



ROCKSOLID™

OIL DESTROYER™ ŚRODEK DO USUWANIA OLEJU

Właściwości fizyczne

ROCKSOLID™ OIL DESTROYER™

Skład	Pentahydrat metakrzemianu sodu
Rozpuszczalnik	Woda
Waga wypełnienia	1.01 kg/l
Wydajność praktyczna	13-18 m ²
LZO	<450g/l
Czasy schnięcia w temperaturze (21-27°C) i 50% wilgotności	Odczekać 24 godziny przed nałożeniem warstw
Odporność na suche gorąco	93°C
Przydatność	2 lata
Informacje bezpieczeństwa	W karcie MSDS

Dane techniczne i zalecenia przedstawione w niniejszym dokumencie są prawidłowe na dzień sporządzenia dokumentu i stan dostępnej wiedzy oraz podane w najlepszej wierze. Wszystkie zalecenia i informacje przedstawione w tym dokumencie nie stanowią jakiegokolwiek gwarancji względem działania produktu. Z uwagi na fakt, że warunki zastosowania materiału są poza kontrolą producenta, producent gwarantuje, że produkt spełnia standardy jakości producenta materiału. Producent ogranicza swoją odpowiedzialność wyłącznie do wymiany wadliwego materiału. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany wszystkich informacji technicznych bez uprzedniego informowania.