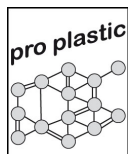
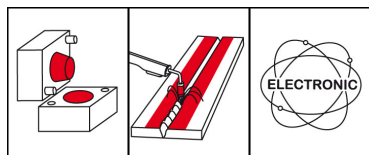


OKS 1511

Środek antyadhezyjny, niezawierający silikonu, spray



Opis

OKS 1511 to niezawierający silikonu środek antyadhezyjny, w skład którego wchodzi bardzo skuteczne substancje z surowców odnawialnych.

Obszary zastosowań

- Środek antyadhezyjny do form przeznaczony do stosowania we wszystkich gałęziach przetwórstwa tworzyw sztucznych, w których ma miejsce dalsza obróbka adhezyjna wymagająca stosowania środków antyadhezyjnych niezawierających silikonu
- Środek antyadhezyjny do spawania elektrycznego i w osłonie gazów ochronnych
- Jako spray do dysz przedłużający ich żywotność i odblokowujący ich wyloty w przypadku stosowania spawarek automatycznych
- Jako zabezpieczenie elementu obrabianego przed przywieraniem i zapiekaniem rozprysków ze spawania

Zalety i korzyści

- Zapobiega zapiečeniu rozprysków ze spawania i wydłuża trwałość palnika
- Tworzenie równomiernie cienkiej, szybko schnącej warstwy, brak powstawania porów
- Umożliwia szybką wymianę i czyszczenie dysz
- Późniejsze lakierowanie, metalizowanie i zadrukowanie jest możliwe bez przeszkód po uprzednim odtłuszczeniu

Branże

- Logistyka
- Przemysł chemiczny
- Technika kolejowa
- Przemysł metalurgiczny
- Konserwacja i utrzymywanie w stanie sprawności
- Budowa maszyn (obrabiarek) i urządzeń
- Przemysł szklarski i odlewniczy
- Przemysł stoczniowy i inżynieria morska
- Przetwórstwo gumy i tworzyw sztucznych
- Technika komunalna
- Przemysł papierniczy i opakowaniowy



OKS 1511

Środek antyadhezyjny, niezawierający silikonu, spray

Wskazówki na temat zastosowania

W celu uzyskania optymalnego działania należy oczyścić elementy obrabiane i obszary chronione z wszelkich pozostałości. Przed użyciem wstrząsnąć. Natryskiwać obszary chronione równomierną cienką warstwą z odległości ok. 20-30 cm. Zadbać o wystarczające przewietrzanie. Przed dalszą obróbką przedmiotów, np. przez galwanizację, cynkowanie ogniowe, lakierowanie itd., zalecamy uprzednie wykonanie testu.

Opakowanie dostawy

- 400 ml Spray

Dane techniczne

	Norma	Warunek	Jedn.	Wartość
Skład				
Olej bazowy				Roślinny olej bazowy
Dane techniki zastosowań				
Gęstość (przy 20°C)	DIN EN ISO 3838		g/cm ³	1,0

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47
D-82216 Maisach
Tel.: +49 (0) 8142 3051 - 500
info@oks-germany.com
www.oks-germany.com



Informacje w niniejszej publikacji są zgodne z aktualnym stanem techniki oraz odpowiadają wyczerpującym badaniom i doświadczeniom. Ze względu na wielorakość zastosowań i uwarunkowań technicznych możliwe jest jednak tylko podanie wskazówek, których nie można w pełni adaptować do każdego przypadku. Dlatego podanych wskazówek nie można traktować w sposób wiążący i na ich podstawie wnosić roszczenia z tytułu odpowiedzialności gwarancyjnej. Odpowiedzialność za przydatność naszych produktów do określonego zastosowania oraz za określone właściwości naszych produktów przejmujemy tylko pod warunkiem, że zostało to pisemnie potwierdzone dla konkretnego przypadku. Każde uzasadnione roszczenie z tytułu gwarancji ogranicza się zawsze do dostawy wolnego od wad produktu zastępczego lub, jeżeli taki sposób usunięcia wad byłby nieskuteczny, do zwrotu ceny zakupu. Wyklucza się możliwość wnoszenia jakichkolwiek innych roszczeń, zwłaszcza z tytułu odpowiedzialności za szkody wtórne. Przed zastosowaniem produktu należy przeprowadzić własne próby. Zastrzega się możliwość wprowadzania zmian w celu zachowania postępu. ® = zarejestrowany znak towarowy

Karta bezpieczeństwa dla przemysłowych i gospodarczych użytkowników jest dostępna do pobrania pod www.oks-germany.com.

W razie dalszych pytań nasz dział obsługi klienta i serwis techniczny są do Państwa dyspozycji.