



Karta Techniczna KT-05/2018

Data wydania: 15-09-2018

Wydanie: 1

Karta Techniczna

DARPEX – MASA USZCZELNIAJĄCA

Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku profesjonalnego

Charakterystyka:

Masa uszczelniająca na pędzel jest jednoskładnikowym wyrobem na bazie kauczuku syntetycznego, który twardnieje poprzez odparowanie rozpuszczalników. Przeznaczona jest do uszczelniania połączeń spawanych i zgrzewanych oraz blaszanych spoin lutowanych. Tworzy trwałą i elastyczną warstwę odporną na działanie wody, benzyny, olejów oraz wysokich temperatur (do 60°C). Może być pokrywana wszystkimi systemami lakierów samochodowych (na świeżo lub po stwardnieniu).

Podłoże:

- surowa i zagruntowana blacha
- polakierowane powierzchnie stalowe

Przygotowanie podłoża:

Obrabiane powierzchnie oczyścić (usunąć ewentualne ogniska korozji), odtłuścić, a następnie dokładnie osuszyć.

Nanoszenie:

Produkt nanosić na oczyszczoną powierzchnię przy pomocy pędzla z twardym włosem. Podczas nanoszenia masa nie wykazuje tendencji do ściekania.

Optymalna temperatura pracy od 10°C do 25°C.

Czas wysychania:

Suchość powierzchniowa – 20-30 minut w 20°C.

Szybkość twardnienia – warstwa o grubości ok. 1 mm dziennie.

Powierzchnię można pokrywać dostępnymi lakierami samochodowymi na świeżo („mokro na mokro”) lub po całkowitym wyschnięciu.

Grubość naniesionych warstw produktu znacząco wpływa na czas schnięcia.

Właściwości fizykochemiczne:

Pasta barwy szarej o aromatycznym, słodkim zapachu, zawierająca toluen i octan butylu.

Maksymalna zawartość lotnych związków organicznych w produkcie gotowym do użycia: < 540 g/l.

s.c DARPEX Piotr, Robert, Dariusz Szymczak

ul. Rynkowa 12

62-081 Przeźmierowo

tel: 618 142 113

www.darpex.pl

**Przechowywanie:**

Przechowywać w oryginalnych opakowaniach, szczelnie zamkniętych, w suchym, chłodnym miejscu z dala od źródeł ciepła i zapłonu, w temperaturze od 5°C do 20°C. Nie narażać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Okres gwarancji:

12 miesięcy od daty produkcji

Zalecenia BHP:

Karta charakterystyki produktu oraz obowiązujące przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy z czynnikiem chemicznym.

Czyszczenie sprzętu:

DARPEX – Rozcieńczalnik Nitro; DARPEX – Rozcieńczalnik akrylowy.

Informacje zawarte w tym dokumencie są wynikami naszych doświadczeń i praktyki. Nie gwarantujemy to określonych właściwości w szczególnych warunkach stosowania, które pozostają poza naszą kontrolą. W związku z tym nie możemy przyjmować pełnej odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. Konieczne jest próbne sprawdzenie zastosowania produktu na małej powierzchni, ze względu na potencjalne różnice w zachowaniu się produktu w zależności od podłoża, na które jest on aplikowany. Właściwą jakość gwarantujemy w ramach naszych instrukcji stosowania.

s.c DARPEX Piotr, Robert, Dariusz Szymczak

ul. Rynkowa 12

62-081 Przeźmierowo

tel: 618 142 113

www.darpex.pl