

Dział produktów do napraw blacharsko-lakierniczych

Zestaw do natryskiwania pneumatycznego 3M™ OEM

1) Numery produktu

33999 Zestaw do natryskiwania pneumatycznego 3M™ OEM

2) Opis i zastosowanie

Zestaw do natryskiwania pneumatycznego 3M™ OEM został zaprojektowany, aby ułatwić technikom odtwarzanie natrykiwanych fabrycznie uszczelnaczy. Typowe obszary, w których można znaleźć te ściegi, to między innymi podłoga bagażnika, tylne płyty nadwozia, tylne podłużnice ramy, wanny podłogowe, poszycie boku tylnego, progi drzwiowe, wieże kolumn, przednie podłużnice ramy itp.

Zestaw działa z pistoletami pneumatycznymi 3M™ na kartusze oraz jednoskładnikowymi uszczelnaczami 3M™. Wszystkie uszczelniacze, w tym uszczelniacze do surowego metalu, należy nakładać na żywicę epoksydową 2K lub podkład 2K. Użycie uszczelniaczy innych niż zalecane może powodować problemy zarówno z wyglądem, jak i wydajnością produktu.

Używając zestawu do natryskiwania pneumatycznego 3M™ OEM, należy odpowiednio przygotować kartusz.

Podczas stosowania zestawu do natryskiwania pneumatycznego 3M™ OEM dopilnuj, by zainstalowane były odpowiednie złączki i łączniki linii powietrza, dostosowane do węży używanych do dostarczania powietrza do aplikatora z zalecanym maksymalnym ciśnieniem wlotowym 5 barów.

Zaleca się stosowanie zestawu do natryskiwania pneumatycznego 3M™ OEM z pneumatycznymi aplikatorami 3M™ i produktami 3M™ do uszczelniania połączeń. Ten zestaw nie działa z aplikatorami ręcznymi.

3) Właściwości fizyczne

Zestaw do natryskiwania pneumatycznego 3M™ OEM jest wykonany ze stali, aluminium, nylonu i części plastikowych. Konstrukcja jest oburęczna, dzięki czemu może być używana przez osoby prawo- lub leworęczne. Nie należy go używać, jeśli widoczne są jakiegokolwiek uszkodzenia.

4) Wskazówki dotyczące użytkowania

Przygotowanie produktu:

1. Wyjmij zestaw z opakowania.
2. Na mosiężnym trójniku zamontuj z jednej strony męską złączkę ¼" NPT, a z drugiej męski łącznik ¼" NPT ODPOWIEDNIO DO ZŁĄCZEK I ŁĄCZNIKÓW AKTUALNIE UŻYWANEGO APLIKATORA I LINII POWIETRZNEJ.

Należy pamiętać, że od końca, na którym zostaną zainstalowane złączka i łącznik, zależy strona aplikatora, po której będzie znajdował się zawór regulacji strumienia natrysku podczas użytkowania. Po podłączeniu element łączący wąż doprowadzający powietrze z dyszą powinien być skierowany do przodu.

Ogólny proces użytkowania

1. Gdy konieczne jest wykonanie natrysku, należy postępować zgodnie z instrukcjami dotyczącymi używanych dysz, aby zapewnić prawidłowe ustawienie aplikatora i używanego uszczelnacza.
2. Podłącz zestaw do natryskiwania pneumatycznego 3M™ OEM do zalecanego aplikatora w celu dozowania używanego uszczelnacza. Upewnij się, że łącznik jest dobrze połączony ze złączką aplikatora.
3. Podłącz wąż doprowadzający powietrze do portu wlotowego dyszy natryskowej 3M™. Dobrze zamocuj, naciskając na trzon.
4. Przed podłączeniem zasilania powietrzem upewnij się, że zawór sterujący doprowadzaniem powietrza jest w położeniu zamkniętym, pod kątem 90 stopni do kierunku przepływu powietrza do dyszy.
5. Gdy materiał jest gotowy do nakładania, podłącz dostarczony wąż powietrza do złącza powietrza na korpusie zestawu do natryskiwania pneumatycznego 3M™ OEM. Zalecane ciśnienie robocze 4 bary – maksymalne ciśnienie wlotowe 5 barów.
6. Po zakończeniu nakładania odłącz doprowadzanie powietrza.

7. Odłącz wąż doprowadzający powietrze od trzonu dyszy, odciągając do tyłu niebieski kołnierz, a następnie pociągając w dół złączkę. Zdejmij złączkę wzdłuż trzonu.

Ciągnięcie w kierunku innym niż wzdłuż trzonu może spowodować uszkodzenie złączki. W takim przypadku wyrzuć i wymień zestaw do natryskiwania pneumatycznego 3M™ OEM.

Zalecany do stosowania z poniższymi produktami:

Pneumatyczny aplikator 3M™

- 08012 – Pistolet pneumatyczny do kartuszy 3M™

Dysza 3M™

- 33991 – Dysza do natrysku jednoskładnikowych mas uszczelniających 3M™ OEM

Uszczelniacze 3M™

- 50740 – Uszczelniacz uniwersalny 3M™, beżowy, 310 ml, kartusz
- 08851 – Uszczelniacz do natrysku MS 3M™, szary, 290 ml, kartusz

5) Magazynowanie

Przechowuj w opakowaniu do momentu użycia. Produkt nie ma daty ważności. Produkt nadaje się do wielokrotnego użytku. Przechowuj w miejscu zapobiegającym uszkodzeniu węża lub podzespołów.

6) Bezpieczeństwo

Przed użyciem produktu należy zapoznać się z jego etykietą i kartą charakterystyki substancji niebezpiecznej, aby uzyskać informacje dotyczące bezpieczeństwa stosowania. Podczas przygotowywania powierzchni i czyszczenia należy przestrzegać zaleceń producenta OEM i producenta farby dotyczących wyboru i stosowania zalecanych materiałów.

Zestaw do natryskiwania pneumatycznego 3M™ OEM jest przeznaczony WYŁĄCZNIE DO PROFESJONALNEGO UŻYTKU.



7) Zastrzeżenie

Wszystkie oświadczenia, informacje techniczne i zalecenia oparte są na testach, które uważamy za wiarygodne na dzień ich sporządzenia, ale ich dokładność lub kompletność nie jest gwarantowana. Przed użyciem produktu należy upewnić się, że jest on odpowiedni do zamierzonego zastosowania. Ponieważ warunki i metody użytkowania produktu, a także wszelkie informacje, o których mowa w niniejszym dokumencie, znajdują się poza naszą kontrolą, 3M wyraźnie zrzeka się wszelkiej odpowiedzialności za uzyskane wyniki wynikające z jakiegokolwiek użycia produktu lub polegania na tych informacjach.

Dodatkowe informacje na temat zdrowia i bezpieczeństwa znajdą Państwo pod adresem

3M Poland Sp. z o.o
Automotive Aftermarket
Al. Katowicka 117, Kajetany
05-830 Nadarzyn
Tel: +48 (22) 739 60 00
www.3mpolska.pl

3M jest znakiem towarowym 3M Company, © 3M 2024, Wszelkie prawa zastrzeżone.