

## Karta techniczna 07.02 **Profesjonalny pistolet do aplikacji pianek PU**

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Produkt</b>            | Profesjonalny, całkowicie metalowy pistolet przeznaczony do aplikacji pian poliuretanowych ZWALUW z nakrętką zaworu - NBS.   |
| <b>Cechy</b>              | <input checked="" type="checkbox"/> Szybka i łatwa obsługa;<br><input checked="" type="checkbox"/> Części wewnętrzne pokryte folią teflonową zwiększającą odporność na poślizg typu NBS 9070 plus GOLD;<br><input checked="" type="checkbox"/> Wielokrotnego użytku bez konieczności wyjmowania pojemnika z pianki poliuretanowej - wszystkie typy;  |
| <b>Użycie</b>             | <ol style="list-style-type: none"><li>1. prawidłowo wstrząsnąć pianką poliuretanową NBS (min. 30 razy);</li><li>2. Przykręcić piankę pistoletu NBS do adaptera pistoletu (nie dokręcać twarde);</li><li>3. Poluzować śrubę ustalającą przepływ i pozwolić, aby piana wpłynęła do całego wnętrza pistoletu;</li><li>4. W tym momencie pistolet NBS jest gotowy do nakładania piany.</li></ol> <p><b>Wylot</b><br/>Nigdy nie umieszczaj rurki bezpośrednio na podłożu, ale trzymaj ją około 1 cm nad nim;</p> <ol style="list-style-type: none"><li>5) Rozprężenie piany można regulować zgodnie z wymaganiami za pomocą śruby regulującej przepływ;</li></ol> |
| <b>Przechowywanie</b>     | <ol style="list-style-type: none"><li>1) Po użyciu należy zawsze pozostawić pojemnik z pianką przykręcony do pistoletu NBS;</li><li>2. całkowicie dokręcić śrubę regulacji przepływu, nigdy nie opróżniać pistoletu;</li><li>3. Przechowuj pistolet, stawiając go na dnie pojemnika - pistoletem do góry;</li></ol>  |
| <b>Wielokrotne użycie</b> | <ol style="list-style-type: none"><li>1. wstrząsnąć pojemnikiem przed użyciem - konieczne jest przytrzymanie pistoletu;</li><li>2. Ostrożnie usunąć stwardniałą piankę z końcówki dyszy wtryskowej za pomocą ostrego narzędzia. nożem;</li><li>3. Poluzować śrubę regulacji przepływu i nałożyć piankę, naciskając kran;</li><li>4. Ustaw żądane rozszerzenie za pomocą śruby regulacji przepływu;</li><li>5. Pistolet gotowy do ponownego użycia;</li></ol>   |
| <b>Wymiana słoika NBS</b> | <ol style="list-style-type: none"><li>1. sprawdzić, czy urządzenie jest całkowicie opróżnione, naciskając spust przez dłuższy czas kran;</li><li>2. Prawidłowo wstrząsnąć nowym pojemnikiem z pianką pistoletową NBS;</li><li>3. zamknąć śrubę ograniczającą przepływ i odkręcić pusty pojemnik;</li><li>4) Bez użycia środka czyszczącego założyć nowy pojemnik;</li><li>5. Poluzować śrubę ustalającą przepływ, eksperymentalnie nałożyć piankę, aby upewnić się, że aby napełnić pistolet;</li></ol>  |

## Karta techniczna 07.02 **Profesjonalny pistolet do aplikacji pianek PU**

- Czyszczenie**
1. odkręcić pusty zawór NBS (trzymać otwór zaworu z dala od korpusu);
  2. Przykręcić środek do czyszczenia pianą pistoletu ZWALUW do pistoletu NBS;
  3. Pociągnąć za spust i napełnić pistolet środkiem czyszczącym;
  4. Pozostawić środek czyszczący w pistolecie na ok. 10-12 minut (maks. 15);
  5. Kilkakrotnie pociągnąć za spust i napełnić pistolet środkiem czyszczącym;
  6. Odkręcić środek czyszczący NBS i wyjąć go z pistoletu NBS;
  7. Wytrzyj nadmiar środka czyszczącego z adaptera szmatką, nałóż silikon na adapter  
spryskać warstwą folii ochronnej;
  8. Przykręć nowy pojemnik z pianką NBS do adaptera;
  9. Pociągnąć za spust i pozwolić, aby piana wypełniła wnętrze pistoletu i usunęła pozostały środek czyszczący;
  10. Pistolet jest gotowy do przechowywania lub dalszego użytkowania;
- Zawiadomienie** Informacje te dotyczą pistoletów typu NBS-9058 EKO; NBS-9059; NBS-9070 i GOLD.

**Aktualizacja** Ostatnia aktualizacja: 18.03.2010      Data: 26.10.2002

*Produkt jest zgodny ze specyfikacją w okresie gwarancyjnym. Podane informacje i dane opierają się na naszym własnym doświadczeniu, badaniach i obiektywnych testach i są uważane za wiarygodne i dokładne. Niemniej jednak firma nie może znać różnych zastosowań, w których i w jakich warunkach produkt będzie stosowany, ani stosowanych metod aplikacji, a zatem nie udziela żadnych gwarancji wykraczających poza podane informacje dotyczące przydatności produktów do określonych zastosowań lub procedur aplikacji w każdych okolicznościach. Powyższe informacje mają charakter ogólny. Obowiązkiem każdego użytkownika jest upewnienie się co do przydatności produktu do użycia na podstawie własnych testów. W celu uzyskania dalszych informacji prosimy o kontakt z naszym działem technicznym.*