

TYTAN PROFESSIONAL Pistolet Grafit

TRD-GUNPROF1-TP-50-ps-ND-000

Profesjonalny pistolet do aplikacji pian poliuretanowych pokryty teflonem. Dzięki zastosowaniu teflonowanych elementów konstrukcyjnych, pistolet jest odporny na zabrudzenia i łatwy w czyszczeniu.



ZALETY

- Teflonowana powłoka korpusu ułatwiająca czyszczenie
- Wysoka trwałość
- Ergonomiczny uchwyt
- Precyzyjna regulacja strumienia piany
- Rekomendowany przy aplikacji piano-klejów

APLIKACJA

- Profesjonalna aplikacja piany podczas montażu okien i ościeżnic
- Precyzyjna aplikacja piany w wąskich szczelinach

DANE TECHNICZNE

Parametr	Wartość
Korpus: Aluminium pokryte teflonową powłoką	+
Beczka: Stal nierdzewna z powłoką PTFE	+
Rękojeść: Plastik	+
Spust: Stal z powłoką PTFE	+

1/3

Dysza wylotowa: Cooper z powłoką PTFE	+
Iglica: Stal nierdzewna z powłoką PTFE	+
Kosz: Aluminium z powłoką PTFE	+
Koszyk uszczelniający: Biały PTFE	+
Dysza wlotowa: Aluminium z powłoką PTFE	+
Śruba nastawcza: Stal	+

SPOSÓB UŻYCIA

Przed użyciem uważnie przeczytaj wskazówki na opakowaniu i postępuj zgodnie z nimi.

Przygotowanie produktu

- Dobrze wstrząsnąć puszką.
- Przykręcić puszkę do adaptera. Zwróć uwagę, aby nie uszkodzić gwintu.

Aplikacja

- Naciskać spust z wycuciem, aż piana wypłynie gładko. Wyregulować prędkość strumienia piany za pomocą śruby nastawczej.
- Jeśli przerwa w pracy jest dłuższa niż 5 minut, należy zablokować pistolet śrubą nastawczą.

Prace po zakończeniu aplikacji

- Wyczyścić dyszę nożem, usuwając utwardzoną pianę.
- Zachować ostrożność podczas przykręcania pianownicy. Puszka jest pod ciśnieniem.
- Po zakończeniu pracy dokładnie wyczyścić pistolet środkiem pianotwórczym.
- Podczas czyszczenia pozostawić środek czyszczący na 2 minuty, ale nie dłużej. Zwolnić. Podczas czyszczenia pozostawić środek czyszczący na 2 minuty, ale nie dłużej. Powtarzać tę czynność do momentu, aż środek czyszczący będzie przezroczysty, bez widocznych domieszek rozpuszczonej piany.
- Po zakończeniu wytrzeć pistolet suchym dywanikiem.

Ograniczenia / uwagi

- W przypadku, gdy nie zużyto całej piany, można przechowywać puszkę zamocowaną na pistolecie do 3 tygodni.
- Jeżeli pistolet nie będzie używany w ciągu 3 tygodni, to należy zdjąć pojemnik i wyczyścić pistolet środkiem czyszczącym.
- Częściowo zużyta puszkę z pianą można pozostawić na pistolecie. Nie jest konieczne czyszczenie pistoletu aż do całkowitego opróżnienia pojemnika.

2/3



- Wyczyścić pistolet tak szybko, jak to możliwe po opróżnieniu pojemnika, aby uniknąć stwardnienia piany wewnątrz pistoletu. Stwardnienia piany wewnątrz pistoletu. Gdy piana stwardnieje w pistolecie, rozpuszczalnik nie rozpuści jej.
- Czyścić pistolet zalecanym rozpuszczalnikiem czyszczącym. Każdy inny rozpuszczalnik spowoduje uszkodzenie pistoletu. **NIGDY NIE UŻYWAĆ WODY DO CZYSZCZENIA PISTOLETU.**
- Podczas czyszczenia pozostawić rozpuszczalnik w pistolecie przez 2 minuty. Wypuścić rozpuszczalnik z pistoletu przez naciśnięcie spustu. Powtarzać tę czynność, aż rozpuszczalnik zostanie uwolniony całkowicie czysty, bez zanieczyszczeń pianą.
- Gdy piana stwardnieje w pistolecie odkręcić pokrętko regulacyjne i wyjąć igłę. Wyczyścić igłę środkiem nieściernym. Stwardniała piana może uszkodzić pistolet.
- Nasmarować igłę przed włożeniem jej do pistoletu.
- Należy również pamiętać o oczyszczeniu ze świeżej piany gniazda głowicy środkiem czyszczącym, aby następnie uszczelnić zawór zwrotny wysychającą pianą. Dzięki temu po zdjęciu puszkii piana nie będzie wyływała z pistoletu i unikniemy przyklejania się następnej puszkii do głowicy pistoletu.

TRANSPORT / PRZECHOWYWANIE

Chronić przed wilgocią.

OSTRZEŻENIA I ZALECENIA BHP

Nigdy nie kierować strumienia powietrza na ludzi lub zwierzęta. Nie kierować tego pistoletu w stronę innych osób. Zawsze nosić okulary ochronne. Stosować się do zaleceń producenta umieszczonych na produkcie. Nosić odpowiednią ochronę twarzy i rąk. Trzymać dzieci z dala od pistoletu. Nie używać w zamkniętych pomieszczeniach. Jeśli nie jest to możliwe, zapewnić dobrą wentylację.