

Aplikator kleju do parkietu

UZIN ATD 100 – aplikator kleju do parkietu zrównoważony, ergonomiczny i wydajny.

Ergonomiczny towarzysz UZIN ATD 100 gwarantuje szybkie i oszczędzające materiał układanie parkietu. Rękawy foliowe z klejem UZIN wyszczególnione w punkcie „Do stosowania w aplikatorze” zostały specjalnie dopasowane do stosowania w aplikatorze UZIN ATD 100.

- **Zrównoważony**, mniejsze zużycie materiału
 - ok. 89% mniej odpadów opakowaniowych
 - ok. 73% mniej resztek kleju



- **Ergonomiczny**, praca w pozycji wyprostowanej



- **Wydajniejsze** nakładanie kleju



Do stosowania w aplikatorze:

UZIN MK 250 T (rękawy foliowe 2 x 7,5 kg)

Nr art.: 79888

UZIN MK 200 (rękawy foliowe 2 x 8 kg)

Nr art.: 61584

Zawartość opakowania:

1 x UZIN ATD 100

4 x dysza ATD / 400 mm

1 x skrzynka do transportu

1 x ładowarka

1 x akumulator

1 x silikon w aerozolu

Osprzęt dostępny opcjonalnie:

Nr art.: 68063 dysza ATD / 190 mm

Nr art.: 79866 uchwyt dyszy ATD / 190 mm

Nr art.: 79868 dysza ATD / 400 mm

Nr art.: 79867 uchwyt dyszy ATD / 400 mm

Nr art.: 79869 stojak ATD



Instrukcja obsługi:

Przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia UZIN ATD 100 należy naładować dostarczone w komplecie akumulatory. Zastosowanie dwóch akumulatorów umożliwia nieprzerwaną pracę. W czasie użytkowania jednego akumulatora, drugi można ładować. Dzięki temu urządzenie będzie stale gotowe do pracy.

Wkładanie i wymiana rękawa foliowego:

1. Położyć UZIN ATD 100 na skrzynce do transportu.



2. Nacisnąć i przytrzymać niebieski przycisk nad spustem i wysunąć popychacz aż dożądanego oznakowania



3. Odkręcić uchwyt dyszy.



4. Powoli wsunąć foliowy rękaw z klejem do cylindra, aż w całości znajdzie się w obudowie.



5. Nacisnąć i przytrzymać spust, aż pierścień zabezpieczający wyjdzie z maszyny.



6. Usunąć pierścień zabezpieczający.



7. Nakręcić uchwyt dyszy.



Nakładanie kleju za pomocą UZIN ATD 100:

1. Układ elektroniczny pozwala na 9-stopniowe ustawienie prędkości, a tym samym nacisku na foliowy rękaw z klejem. Stopień 1 = powoli | stopień 9 = bardzo szybko. Odpowiedni stopień należy stopniowo dostosowywać do prędkości pracy. Do szybkiej i czystej pracy najlepiej nadają się stopienie 4 i 5.



2. Dyszę wylotu kleju przystawić do podłogi i nacisnąć oraz przytrzymać spust, aż klej wypłynie z dyszy. Cofając się, równomiernie ciągnąć urządzenie UZIN ATD 100.



Czyszczenie i pielęgnacja:

1. Zewnętrzną powierzchnię dyszy należy czyścić ściereczkami do czyszczenia UZIN Clean Box, a następnie wytrzeć suchą szmatką.



2. Odkręcić uchwyt dyszy i wyjąć foliowy rękaw.



3. Zdemontować dyszę ATD, odkręcając na górze uchwytu obie śruby ustalające.



4. Wszelkie pozostałości kleju usuwać ściereczkami UZIN Clean-Box.



Wskazówki i rady:

- Aby spowolnić utwardzanie się kleju w dyszy ATD w przypadku dłuższego nieużywania urządzenia UZIN ATD 100, należy otwory dyszy zakleić taśmą UZIN Alutape 75 albo inną podobną taśmą.
- Gdy po użyciu dysza ATD jest wypełniona jeszcze klejem, należy wszystkie jej otwory zakleić dostarczoną lub podobną aluminiową taśmą klejącą.
- Czyszczenie po użyciu będzie łatwiejsze, jeżeli wewnętrzną stronę tłoka oraz zamknięcia natrze się za pomocą dołączonego silikonu w aerozolu i ściereczki z mikrofazy.
- Poprzez rozwiertanie środkowego otworu dyszy możliwe jest naśladowanie uzębienia UZIN do desek podłogowych.
- W celu szybszej wymiany rękawa foliowego należy najpierw postępować w sposób opisany w punkcie 5 „WKŁADANIE I WYMIANA RĘKAWA FOLIOWEGO”, a następnie na wysokości wejścia w obudowę nanieść znak na popychaczu (za pomocą permanentnego markera).

Punkty serwisowe – naprawy:

Innotech Marketing und Konfektion Rot GmbH
Schönbornstr. 8b
D-69242 Rettigheim
Telefon +49 (0)7253 - 98737 20
Fax +49 (0)7253 - 98737 29
Mail: service@innotech-rot.de

Podane tutaj informacje bazują na naszych doświadczeniach oraz skrupulatnych badaniach. Duża gama stosowanych materiałów, jak również różnorodność warunków panujących na budowie i warunków stosowania preparatu nie może być przez nas ani szczegółowo zbadana, ani nie mamy na nie żadnego wpływu. Jakość wykonanej pracy zależy więc od fachowej oceny warunków panujących na budowie oraz od doboru przez Państwa odpowiednich produktów. W razie wątpliwości należy przed użyciem wykonać własne próby lub zasięgnąć porady technicznej. Należy przestrzegać zaleceń producenta w zakresie układania zastosowanej okładziny. Wraz z ukazaniem się niniejszej instrukcji obsługi tracą ważność wszystkie poprzednie instrukcje obsługi. Aktualna wersja niniejszej instrukcji obsługi dostępna jest na naszej stronie internetowej www.uzin.de.

UZIN | Marka należąca do UZIN UTZ AG

PL | Uzin Polska Sp. z o.o. | Jaworzyńska 287 | PL-59-220 Legnica | Telefon +48 76 723 91 50 | Telefax +48 76 723 91 51
E-mail: biuro@uzin-utz.com | Internet: www.uzin.pl

D + A | Uzin Utz AG | Dieselstraße 3 | D-89079 Ulm | Telefon +49 (0)731 4097-0 | Telefax +49 (0)731 4097-214
E-Mail info@uzin.com | Internet: www.uzin.com