

Parkettklebstoff Dispenser

UZIN ATD 100 – Parkettklebstoffauftrag nachhaltig, ergonomisch und effizient.

Der ergonomische Wegbegleiter UZIN ATD 100 gewährleistet ein schnelles und materialsparendes Verlegen von Parkett. Die unter „Zur Verwendung mit“ aufgelisteten UZIN Klebstoffschlauchbeutel sind speziell auf die Verwendung mit der UZIN ATD 100 abgestimmt.

- **Nachhaltig**, da geringerer Materialaufwand
 - ca. 89 % weniger Verpackungsmüll
 - ca. 73 % weniger Klebstoffrestmenge



- **Ergonomisch**, da aufrechte Arbeitsweise



- **Effizienter** Klebstoffauftrag



Zur Verwendung mit:

UZIN MK 250 T (2 x 7,5 kg Schlauchbeutel)
Art.-Nr.: 79888
UZIN MK 200 (2 x 8 kg Schlauchbeutel)
Art.-Nr.: 61584

Verpackungsinhalt:

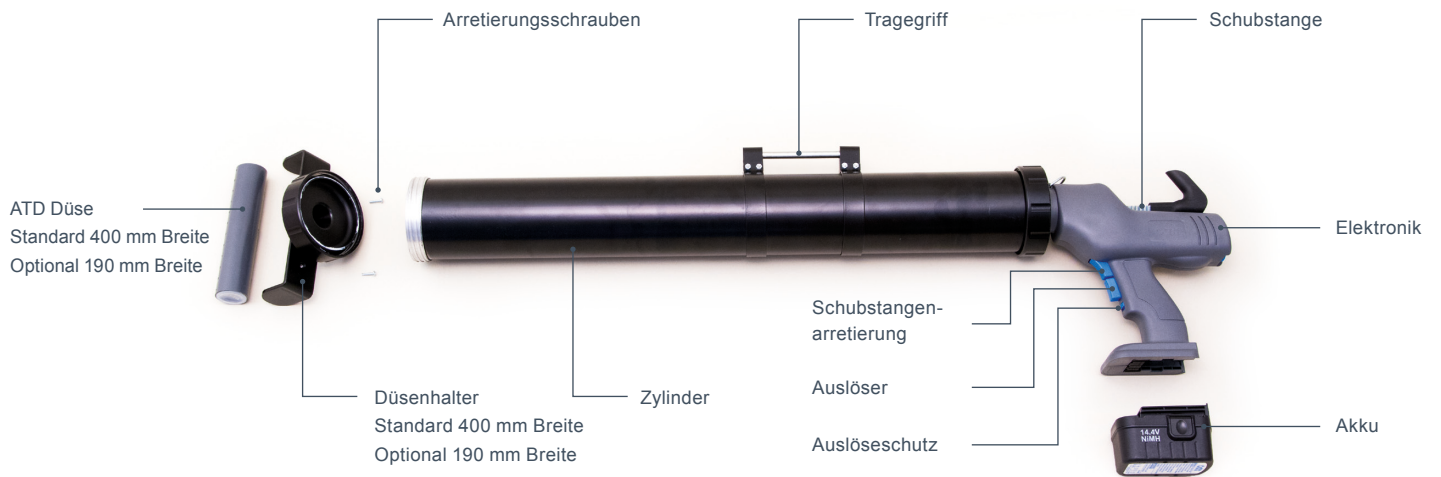
1 x UZIN ATD 100
4 x ATD Düse / 400 mm
1 x Transportbox
1 x Ladegerät
2 x Akku
1 x Silikonspray

Optional erhältliches Zubehör:

Art.-Nr.: 68063 ATD Düse / 190 mm
Art.-Nr.: 79866 ATD Düsenhalter / 190 mm

Art.-Nr.: 79868 ATD Düse / 400 mm
Art.-Nr.: 79867 ATD Düsenhalter / 400 mm

Art.-Nr.: 79869 ATD Ständer



Anwendung:

Vor der Verwendung des UZIN ATD 100 die mitgelieferten Akkus aufladen. Die Verwendung von 2 Akkus ermöglicht eine durchgehende Arbeitsweise. Während der eine Akku noch im Betrieb ist, kann der zweite wieder aufgeladen werden. Somit bleibt die Maschine immer einsatzbereit.

Einlegen undwechseln der Schlauchbeutel:

1. UZIN ATD 100 auf die Transportbox legen.



2. Blauen Knopf oberhalb des Auslösers gedrückt halten und die Schubstange bis zur gewünschten Markierung zurückziehen.



3. Düsenhalter abschrauben.



4. Klebstoffschlauchbeutel langsam in den Zylinder gleiten lassen, bis er vollständig im Gehäuse ist.



5. Auslöser betätigen bis der Siegelring aus der Maschine herausragt.



6. Entfernen des Siegelrings.



7. Düsenhalter aufschrauben.



Klebstoffauftrag mit UZIN ATD 100:

1. Mit der Elektronik lässt sich die Geschwindigkeit und somit der Druck auf den Klebstoffschlauchbeutel in 9 Stufen regulieren. Stufe 1 = langsam | Stufe 9 = sehr schnell. Die Stufe schrittweise an die Arbeitsgeschwindigkeit anpassen. Stufe 4 - 5 eignet sich am besten für ein schnelles und sauberes Arbeiten.



2. Klebstoffdüse auf den Boden setzen und Auslöser gedrückt halten, bis Klebstoff aus der Düse austritt. UZIN ATD 100 gleichmäßig rückwärts ziehen.



Reinigung und Pflege:

1. Reinigen der Düsenaußenseite mit der UZIN Clean-Box, anschließend mit einem trockenen Tuch nachreiben.



2. Düsenhalter abschrauben und Schlauchbeutel entfernen.



3. Entfernen der ATD Düse durch das Lösen der beiden Arretierungsschrauben an der Oberseite der Halterung.



4. Entfernen aller Klebstoffreste mit Hilfe der UZIN Clean-Box, welche sich an dem UZIN ATD 100 befinden.



Tipps & Tricks:

- Um bei längerem Nichtgebrauch von UZIN ATD 100 die Aushärtung des Klebstoffes in der ATD Düse zu verzögern, kleben Sie die Düsenlöcher mit dem UZIN Alutape 75 oder mit einem vergleichbaren ab.
- Wenn die ATD Düse nach dem Entfernen noch mit Klebstoff befüllt ist, kleben Sie alle Öffnungen dieser mit dem mitgelieferten oder einem vergleichbaren Aluminium-Klebeband ab.
- Die Reinigung nach dem Gebrauch wird erleichtert, wenn Sie mit dem beigelegten Silikonspray und einem Microfasertuch die Innenseite des Kolbens und des Verschlusses einreiben.
- Durch das Aufbohren der mittleren Düsenöffnung ist es möglich die UZIN Dielenzahnung nachzuzahnen.
- Für einen schnelleren Schlauchbeutelwechsel gehen Sie zunächst wie unter Punkt 5 „EINLEGEN UND WECHSELN DER SCHLAUCHBEUTEL“ beschrieben vor und markieren Sie dann die Schubstange (mit einem wasserfesten Permanent-Marker) auf Höhe des Gehäuseeintritts.

Servicepartner – Instandhaltung:

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

Diese Angaben beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen. Die Vielfalt der mitverwendeten Materialien sowie die unterschiedlichen Baustellen- und Verarbeitungsbedingungen können von uns jedoch nicht im einzelnen überprüft oder beeinflusst werden. Die Qualität Ihrer Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch Sie ab. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder anwendungstechnische Beratung einholen. Die Verlegerichtlinien der Belagshersteller sind zu beachten. Mit dem Erscheinen dieser Bedienungsanleitung verlieren alle vorausgegangenen Bedienungsanleitung ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung dieser Bedienungsanleitung finden Sie auf unserer Homepage unter www.uzin.de.

UZIN | A brand of Uzin Utz Group

DE + AT | Uzin Utz AG | Dieselstraße 3 | 89079 Ulm
Telefon +49 731 4097-0 | Telefax +49 731 4097-110 | E-Mail info@uzin.de | Internet www.uzin.de

CH | Uzin Utz Schweiz AG | Ennetbürgerstrasse 47 | 6374 Buochs
Telefon +41 41 6 24 48 88 | Telefax +41 41 6 24 48 89 | E-Mail uzin.ch@uzin-utz.com | Internet www.uzin.ch