

# Produktdatenblatt

## ZinCo Turbobag®

Art.-Nr. 15035



Flexibler Schüttbehälter für rieselfähige Schüttgüter bis 32 mm Korngröße und max. 5.000 kg Füllgewicht.

### Technische Daten

#### ZinCo Turbobag®

Mit diesem flexiblen Schüttbehälter kann die Dienstleistung „Lieferung aufs Dach“ rationell und kostengünstig durchgeführt werden. Der ZinCo Turbobag® eignet sich für die Aufbringung und Verteilung von allen rieselfähigen Schüttgütern bis Korngröße 32 mm und ist somit die ideale Alternative zu Silo- bzw. Big Bag-Lieferungen. Eine Entmischung des Substrates, sowie die Veränderung der Sieblinie (Kornzertrümmerung) wird vermieden. Die dosierbare zentrale Entleerung über einen Schlauch, ca. 3,5 Meter lang, ermöglicht die Verteilung des Schüttgutes direkt bei der Aufbringung. Die Aufbringungsleistung ist abhängig von der Dachhöhe und Dachform, ist jedoch i. d. R. höher als bei Lieferung im Silofahrzeug.

Als Zubehör ist ein passendes Vierstranggehänge für den ZinCo Turbobag® lieferbar (Art.-Nr. 15036).

Scharfkantige Schüttgüter sorgen für eine vorzeitige Abnutzung des Turbobag®, insbesondere des Verteilerschlauchs. Bei Verschleiß kann der Turbobag® allerdings regeneriert werden.

### Merkmale

- Planenabmessung ca. 5 x 5 Meter
- Schüttgutaufnahme bis zu 5.000 kg
- lose Anlieferung der Schüttgüter ist sehr preisgünstig
- hohe Stundenleistung
- Materialschonende Verbringung (keine Veränderung der Sieblinie)
- Verteilerschlauch ca. 3,5 Meter lang, 3-fach verschleißbar, optimal zu dosieren
- Eigengewicht ca. 60 kg
- Transportmaße 40 x 70 x 130 cm (im PKW transportierbar)

### Aufbringungsbeispiel



Verteilung von Dachsubstrat mittels des 3,5 m langen Schlauches



Befüllung des Turbobag® direkt vom Kipper aus

### Vorschlag für Ausschreibung

Mit verschleiß- und dosierbarem Auslaufschlauch für rieselfähige Schüttgüter bis Korngröße 0–32 mm, Länge Auslaufschlauch ca. 3,5 m, Schüttgutaufnahme max. 5.000 kg, Eigengewicht ca. 60 kg,

Transportmaße ca. 40 x 70 x 130 cm

Fabrikat: ZinCo Turbobag®  
Liefernachweis: ZinCo GmbH,  
Telefon: 07022 9060-600