

Strohkanone

Mulchen gemäß DIN 18918 Pkt. 7.5.4



Ideale Bedingungen für die Strohausbringung

Technik: Unsere Strohkanone befindet sich auf einem Unimog und wird mit Hilfe eines Radladers mit Stroh- bzw. Heuballen bestückt. Es können Rund- wie auch Quaderballen verarbeitet werden. Über einen Kratzboden wird das Material in ein Häckselwerk befördert und über das Auswurfrohr ausgeblasen.

Anschließend erfolgt eine Verklebung im Nassverfahren.

Flächen, die mittels Drillsaat oder im Nassansaatverfahren begrünt wurden, können durch eine Strohmulchung gegen Austrocknung und Erosion geschützt werden, sowie mit der Schaffung einer mikroklimatischen Struktur in ihrer Beschaffenheit verbessert werden.

Einsatzgebiete:

- Deponiesicherung
- Tagebausanierung
- Deichbegrünung
- Rekultivierungsflächen



Verarbeitung von Rundballen auf einer Deponiefläche

Baumstubbenfräsen
Baumpflanzungen
Baumschutzmaßnahmen
Baumstandortverbesserung

Baumpflege
Baumsanierung
Baumdiagnose
Baumfällungen

Hydrosaat
Erosionsschutz

Ingenieurbiologie
Erdstoffsaugtechnik

city forest GmbH - Einsteinstraße 2 - 01471 Radeburg
cf@cityforest.de



Tel.: (03 52 08) 956-0 Fax: (03 52 08) 956-99
www.cityforest.de