

Erosionsschutz- und Begrünungsmatte

1

1 Begrünungsmatte

PRODUKTBESCHREIBUNG

Unsere Erosionsschutz- und Begrünungsmatten werden auf Basis nachwachsender Rohstoffe aus einem gewebten bzw. gewirkten Trägermaterial sowie aus einem Füll- und Mulchstoff bestehend aus Strohhäckseln und Kokosfasern hergestellt. Zusätzliche Kunststoffnetze verstärken die geschlossene Mattenstruktur weiter und gewährleisten dadurch selbst für steile Dächer einen hervorragenden Erosionsschutz.

Unsere Begrünungsmatten enthalten für eine schnelle und unkomplizierte Dachbegrünung zusätzlich Saatgut sowie auf Wunsch Dünger und Absorber und bieten so ein optimales Keimbett. Die eingelagerten Zusatzstoffe sind so vor dem Abtrag durch Wind, Wasser und Tiere sowie vor Temperaturschwankungen geschützt. Gleichzeitig dient der Mulchstoff als Nährstoff- und Wasserspeicher (Absorber) für die entstehende Vegetation.

VORTEILE

Unsere Erosionsschutz- und Begrünungsmatten unterstützen somit die Drän- und Speichereigenschaften an der Oberfläche des begrünenden Daches und verzögern damit die Austrocknung und Durchweichung der Vegetationstragschicht. Neben der Verbesserung des bodennahen Klimas stellen die Matten längerfristig Nährstoffe zur Verfügung und garantieren bei einer ordnungsgemäßen Verlegung eine dauerhafte und gleichmäßige Dachbegrünung.

WESOM Textil GmbH

August-Bebel-Straße 6a
02785 Olbersdorf

Telefon: +49 3583 777420
Telefax: +49 3583 512448
info@wesom-textil.de

www.wesom-textil.de

TECHNISCHE DATEN

| ARTIKEL-NR. (OHNE SAATGUT) | ARTIKEL-NR. (MIT SAATGUT) | ARTIKEL KURZTEXT | FLÄCHEN- GEWICHT | BREITE | LÄNGE | MENGEN- EINHEIT |
|-------------------------------|------------------------------|--|-----------------------|--------|-------|--------------------|
| B-ESM-24-400-CC-PP | G-BM-24-400-CC-PP | Erosionsschutz- und Begrünungs- matte aus Kokos (CC) mit PP- Netz und PP-Versteppung | 400 g/m ² | 2.4 m | 42 m | Rolle |
| B-ESM-24-600-CC-PP | G-BM-24-600-CC-PP | Erosionsschutz- und Begrünungs- matte aus Kokos (CC) mit PP- Netz und PP-Versteppung | 600 g/m ² | 2.4 m | 42 m | Rolle |
| B-ESM-24-800-CC-PP | G-BM-24-800-CC-PP | Erosionsschutz- und Begrünungs- matte aus Kokos (CC) mit PP- Netz und PP-Versteppung | 800 g/m ² | 2.4 m | 42 m | Rolle |
| B-ESM-24-1000-CC-PP | G-BM-24-1000-CC-PP | Erosionsschutz- und Begrünungs- matte aus Kokos (CC) mit PP- Netz und PP-Versteppung | 1000 g/m ² | 2.4 m | 42 m | Rolle |
| B-ESM-24-400-CC-JU | G-BM-24-400-CC-JU | Erosionsschutz- und Begrünungs- matte aus Kokos (CC) mit Jute- Netz und PP-Versteppung | 400 g/m ² | 2.4 m | 42 m | Rolle |
| B-ESM-24-600-CC-JU | G-BM-24-600-CC-JU | Erosionsschutz- und Begrünungs- matte aus Kokos (CC) mit Jute- Netz und PP-Versteppung | 600 g/m ² | 2.4 m | 42 m | Rolle |
| B-ESM-24-800-CC-JU | G-BM-24-800-CC-JU | Erosionsschutz- und Begrünungs- matte aus Kokos (CC) mit Jute- Netz und PP-Versteppung | 800 g/m ² | 2.4 m | 42 m | Rolle |
| B-ESM-24-1000-CC-JU | G-BM-24-1000-CC-JU | Erosionsschutz- und Begrünungs- matte aus Kokos (CC) mit Jute- Netz und PP-Versteppung | 1000 g/m ² | 2.4 m | 42 m | Rolle |
| B-ESM-24-400-CC-2JU | G-BM-24-400-CC-2JU | Erosionsschutz- und Begrü- nungsmatte aus Kokos (CC) mit Jute-Netz und Jute-Versteppung | 400 g/m ² | 2.4 m | 42 m | Rolle |
| B-ESM-24-600-CC-2JU | G-BM-24-600-CC-2JU | Erosionsschutz- und Begrü- nungsmatte aus Kokos (CC) mit Jute-Netz und Jute-Versteppung | 600 g/m ² | 2.4 m | 42 m | Rolle |
| B-ESM-24-800-CC-2JU | G-BM-24-800-CC-2JU | Erosionsschutz- und Begrünungs- matte aus Kokos (CC) mit Jute- Netz und Jute-Versteppung | 800 g/m ² | 2.4 m | 42 m | Rolle |
| B-ESM-24-1000-CC-2JU | G-BM-24-1000-CC- 2JU | Erosionsschutz- und Begrünungs- matte aus Kokos (CC) mit Jute- Netz und Jute-Versteppung | 1000 g/m ² | 2.4 m | 42 m | Rolle |

ZUBEHÖR

Die Sicherung von Erosions-
schutz- und Begrünungsmatten
für die Dachbegrünung erfolgt
mit Hilfe von Stahlhaften. Zur
sicheren Fixierung sollten je
Quadratmeter 4-8 Haften ein-
gesetzt werden.

| ARTIKEL-NR. | ARTIKEL KURZTEXT | LÄNGE | MENGENEINHEIT |
|-------------|------------------|-----------|---------------|
| B-SH-10 | Stahlhafte kurz | ca. 10 cm | Stück |
| B-SH-15 | Stahlhafte lang | ca. 15 cm | Stück |