

## Datenblatt

# Secalflor® - Erosionsschutzsystem

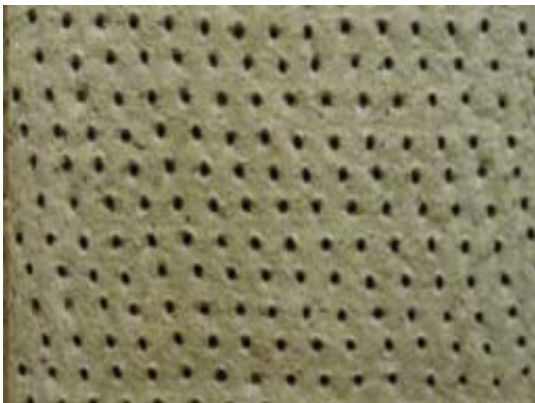
**++Neu++** hohes Wasserhaltevermögen **++formschlüssig Boden++** Wachstumsfördernd **++vollständig biologisch abbaubar++** sehr gut für die Oberbodenlose Begrünung **++**

### Bestandteile



- ⇒ Mit Jutegewebe überzogene Secalflor®-Erosionsschutzplatten
- ⇒ Gestept zu 8 Platten oder als Einzelplatte
- ⇒ Befestigungshaken aus Holz oder Stahl in verschiedenen Längen und Stärken
- ⇒ Befestigungshaften aus Holz oder Stahl in verschiedenen Längen und Stärken
- ⇒ Saatgut
- ⇒ Kompost und verschiedene Erden

### Eigenschaften



- |                        |                         |
|------------------------|-------------------------|
| ⇒ Oberfläche           | Lochstruktur            |
| ⇒ Abmaße               | 80 x 60 x 2,5 cm        |
| ⇒ Plattendicke         | 18 ... 25 mm            |
| ⇒ Plattendichte        | 250 g/cm <sup>3</sup>   |
| ⇒ Gewicht              | 2,5 kg                  |
| ⇒ Wasseraufnahme       | 8...10 l/m <sup>2</sup> |
| ⇒ pH – Wert            | 5,5...8,5               |
| ⇒ Biologische Abbaubar | 100 %                   |

### Lieferzustand



- ⇒ 8 Platten zu einem Block gefaltet
- ⇒ 50 m<sup>2</sup> je Euro-Palette
- ⇒ Blockabmaße 80 x 60 x 20
- ⇒ Befestigungshaften extra in Karton , je 500 Stck
- ⇒ Erden in 40 kg - Verpackungen
- ⇒ Grassamen in Originalverpackung

## Einsatzgebiete

**Gleisbettbegrünung**



**Böschungsbegrünung**



**Erosionsflächen**



**Straßenrandbegrünung**



**Deponiesanierung**



**Renaturierung**

