

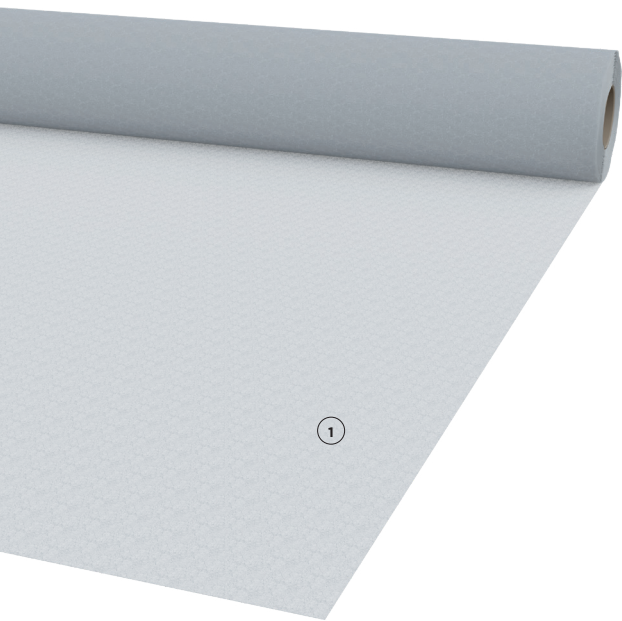
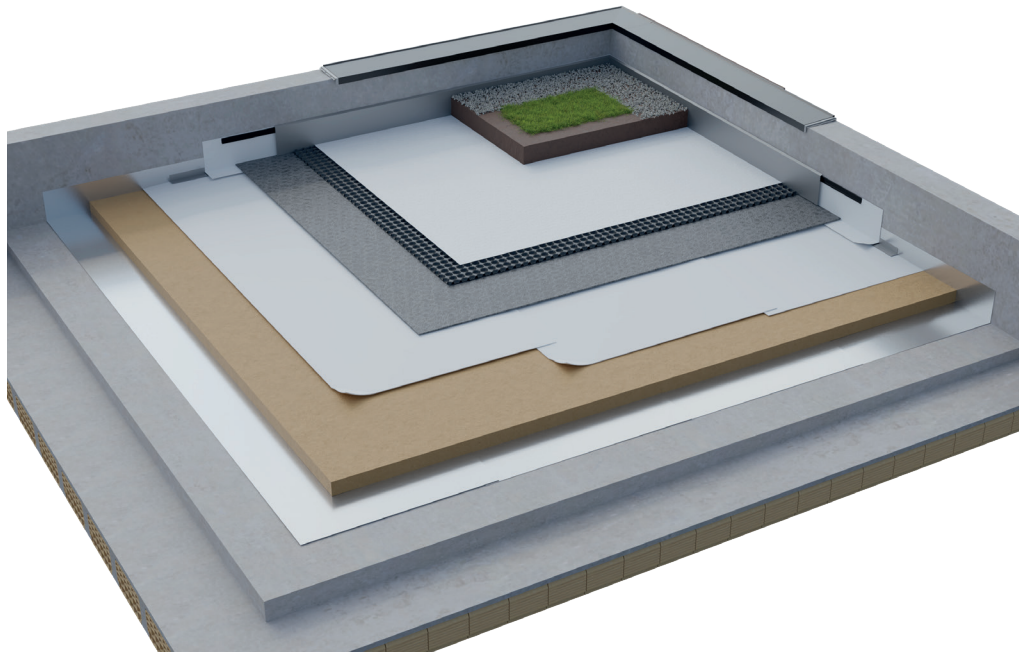
# Filtergewebe

06  
P5

## VORTEILE IM ÜBERBLICK:

### Optimale Drainage ohne Verlust von Erdreich

- Filtergewebe Vlies
- Schützt die darunter liegenden Schichten und verhindert das Versickern von Erde
- Bessere Bewurzelung und Bewässerung
- Geeignet für intensive Dachbegrünungen
- Schnell und einfach zu verlegen



### Eigenschaften:



### Klassifizierung:



### Zusammensetzung:

- ① UV-stabilisiertes Polypropylen

### Artikel und Abmessungen

| Artikel  | Breite (m) | Länge (m) | Rolle (m <sup>2</sup> ) | Palette (m <sup>2</sup> ) |
|----------|------------|-----------|-------------------------|---------------------------|
| PLA53002 | 2,0        | 50        | 100                     | 1000                      |

### Technisches Datenblatt

|                                  |              |                      |
|----------------------------------|--------------|----------------------|
| Material                         | Polypropylen |                      |
| Farbe                            | weiß         |                      |
| Flächengewicht                   | EN 1849-2    | 120 g/m <sup>2</sup> |
| Dicke                            |              | 0,5 mm               |
| Reißfestigkeit MD/CD*            | EN 12311-1   | 8 / 8 kN/m           |
| Dehnung MD/CD*                   | EN 12311-1   | 40 / 60 %            |
| Stempeldurchdruckkraft           |              | 32 mm                |
| Breite charakteristische Öffnung |              | 80 µm                |
| Wasserdurchlässigkeit            |              | 0,077 m/s            |
| Haltbarkeit                      |              | min. 25 Jahre**      |

\*MD = längs CD = quer

\*\*Abdeckung und Befüllung innerhalb 14 Tagen nach der Installation. Beständig für min. 25 Jahre in natürlichen Böden mit einem pH-Wert zwischen 4 und 9 bei Bodentemperatur <25°C nach DIN EN 13438

Riwega GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird