

DATENBLATT



ForNa® Nährstoffspeichervlies 1.200 g/m²





Unser ForNa® Nährstoffspeichervlies erfüllen auch die FLL – Richtlinien für Speichervliese. Dieses innovative Produkt ist Cradle to Cradle geeignet und sehr effizient. Ein Recyclingprodukt mit höchster Qualität. Jede Charge wird auf die Verträglichkeit unserer ForNa® Pflanzenmatte geprüft.

Material	Synthetik / Acrylat	Recycling	60 / 40		
Verarbeitung		vernadelt			
Nassgewicht		kg/m ²	ca. 10,5		
Trockengewicht		kg/m ²	12		
Wasserspeichermenge		I/m ²	ca. 9,1		
Materialstärke		mm	12,0		
Einzelwerte können von den oben genannten Daten abweichen					

Lieferform: Rolle		
Rollenlänge	m	25
Rollenbreite	m	1,0
Gewicht pro Rolle	kg	30

Verwendung:

Für ForNa® Begrünungssysteme als Nährstoff-, Wasserspeicher, Schutzmatte und sie unterstützt die Wurzelentwicklung der Pflanzen und trägt somit zur Stabilität und Struktur des Gründaches bei.

Besondere Eigenschaften

- Einschichtiges Schutz- und Speichervlies
- Verrottungsfest und detektorgeprüft