


NeiG Geotextilwalze Kokos 300 P
NeiG waterlogs coir 300 P

Geotextilwalze aus*:
 Faser: 100 % Kokos
 Gesamtgewicht: 9 kg/m
 Umhüllung: PP-Netz

waterlog from*:
 fiber: 100 % coir
 total weight: 9 kg/m
 sleeve netting: PP-netting

Material

material

Material material	100 % Kokos 100 % coir
Faserlänge length of fibre	150 mm +/- 100 mm
PP-Netz PP-netting	PP-Garn, Masche 5 x 5 cm PP-yarn, mesh size 5 x 5 cm

Walzenabmessungen Standard*

standard dimensions*

Gewicht pro Meter weight per meter	8 - 9 kg
Gewicht pro m ³ weight per m ³	125 kg
Länge length	3,00 m
Durchmesser diameter	0,30 m

Unsere Produkte unterliegen einer ständigen Eigenüberwachung.
 Our products are subject to continuous self-monitoring.

* Diese Angaben basieren auf Durchschnittswerten. Da es sich um Naturfasern handelt, können sich Änderungen in Farbe, Form, Festigkeit, Gewicht und Abmessungen von bis zu 10 % ergeben.

* The above figures are based on average values. Due to the nature of the fibers the products may vary in colour, shape, density, weight and size in a 10 % range.

Die Lebensdauer ist abhängig von den Standortfaktoren, den Boden-, Wasser-, Klimaverhältnissen und von der Erosionsgefährdung vor Ort.

The durability depends on location factors, soil-, water- and climate-conditions as well as on the local risk of erosion on site.

Ladekapazität

loading capacity

LKW mit Plane (13,60 x 2,40 x 2,70 m)
 loading capacity
 standard truck (13,60 x 2,40 x 2,70 m)

288 Stück / 288 pieces

Zolltarifnummer

customs tariff number

63 07 90 98

Stand: 2021_11

Current state: 2021_11

Aktuelle Werte finden Sie auf
<https://neisser-geo.de/downloads>
 Current results can be found on
<https://neisser-geo.de/downloads>