

Innehåll:

Information **11.1**

UG Marktäckningsduk

Produktblad

Bio 157 g/m² **1.2**

Bio 200 g/m² **1.3**

Syntetisk **1.4**

UG MARKTÄCKNINGDUK 11.1



Produktbeskrivning

UV-stabil
Krymper inte när exponerad i solsken.
Luft och vattengenomsläppande.
Förmultnar till näring för växterna.
Lätt att transportera och installera.

Material

100% växtbaserat material, komposterbart
95 % Biofibres (PLA) + 5% Hemp from EU



Produktfakta

	Bio 157	Bio 200
Artikelnummer	BLOW015780550	BLOW020080550
Vikt	157 g/m ²	200 g/m ²
Tjocklek	0,9 mm	1,2 mm
Bredd/rulle	2 m	2 m
Längd/rulle	50-100 m	50-100 m

Montering

Se till att planteringsbädden är uppluckrad.

- Finplanera och rensa bort större stenar, rötter etc.
- Rulla ut mattan med 100mm överlapp. Fixera mattan
- Fixera mattan efter kanterna genom att vika ner ändarna i ett förgrävt dike som fylls igen efter att mattan vikts ner.
- Spika fast mattan med träspik i skarvarna och på övrig yta.
- Använd 2-4st träspik/m² (alternativt kan skarvarna sys ihop med maskin).

Plantering

- Skär upp mattan där växterna ska planteras (L-snitt)
- Plantera växterna, vik tillbaka flärpen och fixera eventuellt denna med ett träspik.

UG MARKTÄCKNINGSDUK BIO/ 157 g/m² 11.2

Product	BIOWEEDSTOP 157 g/m ²
Article Code	BIOW015780550
Colour	Brown
Composition	95 % Biofibres (PLA) + 5% Hemp from EU



Mechanical Characteristics	Norm	Value	Tolerance
Weight	EN ISO 9864	157 g/m ²	+ 10%
Thickness	EN ISO 9863-1	0,9 mm	- 0,3 mm
Tensile strength (length)	EN ISO 10319	3 kN/m	- 0,5 kN/m
Elongation (length)	EN ISO 10319	> 40 %	- 10%
Tensile strength (width)	EN ISO 10319	3 kN/m	- 0,5 kN/m
Elongation (width)	EN ISO 10319	> 40 %	- 10%
Ignitability by smouldering cigarette	EN ISO 12952-1/2	succeeded	

Roll dimensions	Value	Tolerance
Length	50 - 100 lm	+/- 3%
Width	2 m	+/- 1%
Core diameter (outside/inside)	145/110 mm	
Diameter	36 cm	
Other dimensions and mother rolls available on request		

Other conditions

Life time is strongly dependent on storage conditions before installation.

Before installation, product should be stored in dry conditions and out of direct sunlight.



Re-commended shelf life before installation: max one season

Under these circumstances, a minimum life time of 3 years (after installation) is expected.

Free from algae, mosses, weeds & moulds

Rev. 18/10/2013

UG MARKTÄCKNINGSDUK BIO/ 200 g/m² 11.3

Product	BIOWEEDSTOP 200 g/m ²	 
Article Code	BIOW020080550	
Colour	Brown	
Composition	95 % Biofibres (PLA) + 5% Hemp from EU	

Mechanical Characteristics	Norm	Value	Tolerance
Weight	EN ISO 9864	200 g/m ²	+/- 10%
Thickness	EN ISO 9863-1	1,2 mm	- 0,3 mm
Tensile strength (length)	EN ISO 10319	4 kN/m	- 0,5 kN/m
Elongation (length)	EN ISO 10319	> 40 %	- 10%
Tensile strength (width)	EN ISO 10319	5 kN/m	- 0,5 kN/m
Elongation (width)	EN ISO 10319	> 40 %	- 10%
Ignitability by smouldering cigarette	EN ISO 12952-1/2	succeeded	

Roll dimensions	Value	Tolerance
Length	50 - 100 lm	+/- 3%
Width	2 m	+/- 1%
Core diameter (outside/inside)	145/110 mm	
Diameter	36 cm	
Other dimensions and mother rolls available on request		

Other conditions

Life time is strongly dependent on storage conditions before installation.

Before installation, product should be stored in dry conditions and out of direct sunlight.

Re-commended shelf life before installation: max one season

Under these circumstances, a minimum life time of 3 years (after installation) is expected.

Free from algae, mosses, weeds & moulds

Rev. 23/11/2015