

## Klavermat 125 + SF bevoeiingsmat

De Klavermat is een kwaliteitsproduct dat wordt geproduceerd van 100% nieuwe, hoogwaardige synthetische vezels. Uitgerust met een zwarte symbolenfolie.

Iedere vezel heeft exact dezelfde eigenschappen. In combinatie met de unieke 3 dimensionele structuur van de mat resulteert dit in een zeer goede capillaire werking. Een breed scala aan gewassen kan op de Klavermat worden gekweekt.

De bevoeiingsmat onderscheidt zich door zijn robuustheid, chemische bestendigheid, constante werking en lange levensduur. Met de Klavermat is het mogelijk om gewassen op reproduceerbare wijze te kweken en snel te wisselen tussen verschillende gewassen.

De zwarte symbolenfolie wordt los op de bevoeiingsmat mee gewikkeld en bevat standaard een fijne (micro) perforatie. De folie heeft vaste afstanden tussen de symbolen, zodat de kweker nauwkeurig de potplanten kan spreiden tijdens de teelt. De afstanden tussen de symbolen zijn:

Stippen:	124 millimeter	74,7 potten per m <sup>2</sup>
Cirkels:	142 millimeter	57,7 potten per m <sup>2</sup>
Driehoeken:	166 millimeter	42,9 potten per m <sup>2</sup>
Vierkanten:	199 millimeter	30,2 potten per m <sup>2</sup>

### **Functies van de symbolenfolie:**

- ❖ Voorkomen van wortelgroei in de bevoeiingsmat.
- ❖ Voorkomen van algengroei in de bevoeiingsmat.
- ❖ Voorkomen van onnodige verdamping van water.
- ❖ Bescherming bieden tegen mechanische invloeden, zoals vegen.

### **Klavermat 125 + SF**

Gewicht:	125 gr/m <sup>2</sup>
Symbolen folie:	Zwart - 40 µm
Watercapaciteit:	1,0 - 1,5 liter/m <sup>2</sup>

Lengte:	75 meter
Breedtes:	1,00 t/m 2,00 meter

### **Maatwerk**

Henofa beschikt over stans- en snijmachines om maatwerk te verzorgen, voor o.a. verkooptafels, kweekgoten, containervelden en afwijkende lengtematen. Meer informatie via [info@henofa.com](mailto:info@henofa.com).

<b>Technische omschrijving</b>	<b>Non-woven capillaire bevoeiingsmat</b>	
<b>Samenstelling:</b>	<b>Nominaal:</b>	<b>Afwijking:</b>
Vezel samenstelling	100% nieuwe synthetische vezels	
Gewicht (gr/m <sup>2</sup> )	155	5%
Dikte (mm)	3,0	5%
Breeksterkte (kg/cm <sup>2</sup> ) LR-droog	2,3	
Breeksterkte (kg/cm <sup>2</sup> ) BR-droog	2,8	
Breeksterkte (kg/cm <sup>2</sup> ) LR-nat	2,1	
Breeksterkte (kg/cm <sup>2</sup> ) BR-droog	2,7	
Watercapaciteit (ltr/m <sup>2</sup> )	1,0 tot 1,5	
Standaard rollengtes (mtr)	75	
Kleur	Zwart	