

## Hekla® Gräsmatta

Produkten är ett aktivt substrat baserat på pimpsten, grönkompost och mineraler. Den skapar en bra grund för gräsmattor på utsatta platser. Med hög infiltration av vatten och tillgång på syre långt ner i bädden blir gräset slitstarkt och torktåligt. Den höga andelen pimpsten gör växtbädden mycket strukturstabil men också lätt. Tillgängligheten ökar och gräset trivs.

### RÅVARA

Produkten är en blandning av Hekla® Pimpsten (2-8 mm), grönkompost och mineralmix.

### ANVÄNDNING

Produkten är främst avsedd att användas till gräsmattor som ska tåla högt slitage.

### TILLVERKNING

Råvarorna blandas till en homogen blandning. Inblandningen av pimpsten utgör ca 70 volymprocent.

### EMBALLAGE

Hekla® Gräsmatta finns att tillgå som lösvara (ca 660 kg/m<sup>3</sup>). Produkten kan också fås förpackad i 1250 liters storsäck och då är vikten per pallast ca 850 kg.

### FYSIKALISKA EGENSKAPER

Bulkdensitet, fuktig:

ca 660 kg/m<sup>3</sup>

Bulkdensitet vid fältkapacitet:

ca 1000 kg/m<sup>3</sup>

### VÄXTNÄRINGSANALYS (typiska värden)

Element	Enhet	Halt
pH		6,5-7,5

### KEMISK SAMMANSÄTTNING (typiska värden)

Element	Enhet	Halt
Organiskt material	%	3-7

