



Bara Mineraler är marknadsledande i Europa inom förädling av platålera och pimpsten för inblandning i odlingssubstrat för yrkesmässig odling och anläggning. Med lera som bas, producerar vi också växtvårdande produkter för hortikultur. Bara Mineraler är ett innovativt kunskapsföretag med kontinuerlig produktutveckling. Vi marknadsför och säljer produkterna, i Sverige och övriga Europa, direkt och via återförsäljare.

Bara Mineraler AB | Malmövägen, 233 64 Bara | Tel. 040 – 54 22 10 | info@baramineraler.se | www.baramineraler.se

# Hekla Gröna Tak

Produkten är ett aktivt rotsubstrat som baseras på pimpsten, lava och certifierad grönkompost som är rik på långtidsverkande växtnäring. Pimpstenens/lavans egenskaper ger substratet en stabil struktur och god bärighet, ökar substratets porvolym och skapar en god vattengenomsläpplighet. Tillsats av lera hjälper till att binda näring och därmed undvika näringsläckage från substratet.

**RÅVARA** Produkten är en blandning av Hekla Pimpsten, Hekla Scoria, Grönkompost och tillsats av lera.

**ANVÄNDNING** Produkten är främst avsedd att användas för tunna uppbyggnader av växtbäddar på terrasser, betongbjälklag samt till gröna tak.

**TILLVERKNING** Råvarorna blandas mekaniskt till en homogen blandning. Inblandning av pimpsten/scoria utgör ca 50 volymprocent.

**EMBALLAGE** Produkten finns att tillgå som lösvara (ca 725 kg/m<sup>3</sup>). Förpackat i storsäck 1250 liter (ca 950 kg/BB). Förpackat i smäsäck (20 liter, 48x15 kg/pall).

## FYSIKALISKA EGENSKAPER

Bulkdensitet torr	ca 660 kg/m <sup>3</sup>
Bulkdensitet fuktig	ca 725 kg/m <sup>3</sup>
Porvolym, total	ca 74 %
Bulkdensitet fältkapacitet (-10 cm tryck)	ca 1150 kg/m <sup>3</sup>
Vattenhållande porvolym (-10 cm tryck)	ca 50 %
Lufffylld porvolym vid (-10 cm tryck)	ca 22 %
pH	6,5-8,5
Lt	< 3 mS/cm
Org. mtrl (LOI)	3-6 %