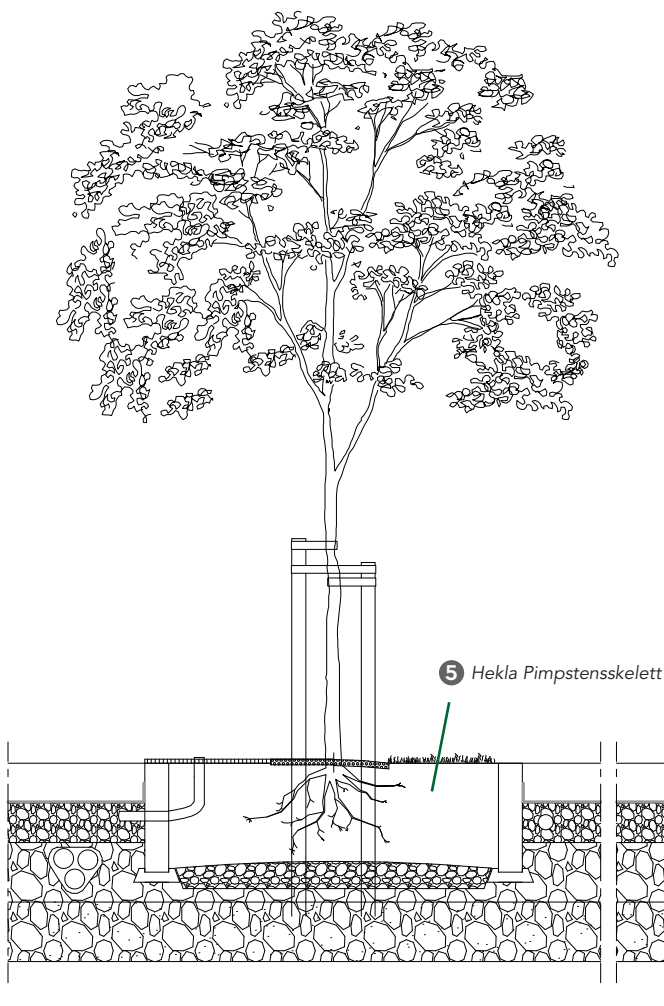


PRODUKTBLAD

HEKLA® MALMÖMODELLEN

Genom att använda sig av Hekla Pimpsten 2-8 i skelettets undre lager får man en effektiv vattenbuffring och samtidigt en säkrad syretillgång. Bädden kan ta emot stora mängder dagvatten utan att bli syrefattig och vid torra perioder fördelas vatten genom den effektiva kapillärkraften som bildas i pimpstenens små porer.

- Råvara** I skelettet används Hekla Pimpsten 2-8 och makadam.
- Användning** Trädplantering i vattenhållande skelettjordsuppbyggnad.
- Dosering** Se principskiss nedan.
- Emballage** Hekla Pimpstensskelett och Hekla Pimpsten 2-8 finns att tillgå som lösvara. Produkterna kan också fås förpackad i 1250 liters storsäck
- Miljö** Produkterna är godkända i Byggvarubedömningen.
- Fysikaliska egenskaper** Se produktdatablad för Hekla Pimpstensskelett och Hekla Pimpsten 2-8



EXEMPEL PÅ TYPRITNING FÖR PLANTERING I HÅRDGJORD YTA

- 1 Beläggning/överbyggnad geotextil bruksklass N3
- 2 200 mm luftigt bärlager makadam 32-63 mm
- 3 300 mm skelett av makadam 100-120 mm
- 4 300 mm skelett av makadam 100-120 mm och Hekla Pimpsten 2-8 mm 50 l/m², total yta 20 m² träd
- 5 Hekla Pimpstensskelett, min 1,6 m³ / träd