



# Cityskelett 32-63, variant 10

Pimpsten 10%, biokol 10%, kompost 10%

## Beskrivning

Cityskelett 32-63, variant 10 är ett substrat som bygger på ett stabilt skelett av makadamfraktion 32/63 mm. Det gör substratet kompaktionståligt utan att porositeten påverkas. Substratet innehåller pimpsten, biokol och kompost (10 % av vardera). Dessa ingredienser bidrar till substratets vatten- och näringshållande förmåga.

## Varudeklaration

Varutyp:	Växsubstrat
Fraktion makadam:	32/63 mm
Andel biokol	10%
Andel kompost	10%
Andel pimpsten	10%
pH:	6 – 8
Volymvikt:	ca 1700 kg/m <sup>3</sup>

## Användning

Substratet är avsett att användas som öppet förstärkningslager i växtbäddar i urbana miljöer. Substratet tål belastning utan att kompakteras. Dimensioneringen beror på växtbäddens utformning. Växtbäddar med Cityskelett bör utformas så att dagvatten leds in i dem. Växter får ofta ett stort rotsystem i substrat som liknar Cityskelett, men etableringsbevattningen bör skötas noggrant, med tillräckliga mängder vatten under torrperioder.

## Skötsel

Etableringsbevattning bör skötas noggrant då växtbädden torkar ut fortare än en traditionell jord. Substratet innehåller ingen tillsatt gödsel. Vid eventuell tilläggsgödsling bör man ta hänsyn till årstid och gödselmedlets löslighet. Överdriven gödsling kan riskera näringsläckage.

## Övrigt

Vi använder naturliga råvaror där små ojämnheter kan förekomma. Jorden kan innehålla små stenar (upp till 20 mm) samt mindre träpinnar. Dessa påverkar inte produktens egenskaper utan bidrar till strukturen i jorden. Frö från frögräs finns i luften och sprids med vinden under sommarhalvåret. Frögräs är lätt att rensa bort och bör tas direkt, så att ogräsplantorna inte hinner blomma och börja fröa av sig.



## Sammansättning

Makadam 32/63, biokol, kompost, pimpsten 2/8.

## Tillsatser

Inga tillsatser (ingen tillsatt gödsel)

## Kolkredit

Denna produkt kan beställas med tillvalet kolkredit. Biokolet i produkten bidrar till långvarig kolinlagring (kolsänka). Kolkrediter som motsvarar den beräknade kolinlagringen kan köpas till och användas i projektets eller kundens klimatredovisning som kompensation för utsläpp.

## Leveransfakta

Artnr	Leverans	Volymvikt
28602	Bulk ca	1700 kg/m <sup>3</sup>
33336	Inkl. kolkredit (CORC)	