

PLANTEKUMME | RINGSEGÅRD

Ringsegård plantekumme kan anvendes både i parker, i bymiljøer og i privathaver. Det er et meget robust produkt og kan stå udendørs året rundt.

Plantekummen er fremstillet i 4 mm Cortenplade og leveres med en bukket kant, der giver bedre stabilitet og et fuldendt udtryk.

Ved tilplantning anbefaler vi, at man isolerer plantekummens inder-side med for eksempel en platonmätte. Det er vigtigt, at man lægger Leca-kugler eller lignende drænende materiale i bunden og dernæst en perforeret, ikke-sugende dug, inden jorden fyldes i kummen. Kummens drænhuller skal have fri passage, så der ikke står vand i kummen. Frit vand får den nedre del af kummen til at ruste hurtigere, så den får en mørkere overflade.

De store modeller ST42, ST43, ST44 er forsynet med påsvejsede U-stålprofiler, der gør at kummerne kan flyttes med truck. På de mindre modeller ST40, ST41 og ST45 medfølger der 4 løse cylinderformede ben på 20 mm.

Plantekummen leveres nyfremstillet i sin naturlige mørkegrå stålfarve, og den kan eventuelt være delvist rusten



Materiale: Cortenstål rustner langsomt, så der dannes en smuk rødbrun farve. Når stålet står udendørs, begynder korrosionsprocessen/rusten at udvikle sig. Der dannes med tiden et jævnt, tæt og beskyttende oxidlag på overfladen.

Den rustne overflade fungerer som sin egen rustbeskyttelse og forsinker den videre korrosionsproces.

Cortenstål er et påskønnet materiale netop på grund af disse egenskaber. Den rustbrune farve passer ind i de fleste miljøer. Udviklingen af overfladens patina er spændende at følge, da den ændrer sig over tid.

Til start har den en noget ujævn overflade, som med tiden bliver mørkere og mere jævn.

Vigtigt at vide: Når Cortenstålet udsættes for vand, kan det misfarve følsomme materialer som for eksempel beton.

Det sker især, når det rustbrune oxidlag dannes, hvilket kan tage op til 2 år. Selv efter den tid kan en vis misfarvning forekomme. Det er vigtigt, at man regelmæssigt skyller følsomme underlag, hvis man ser misfarvet vand fra en plantekumme. Derfor kan det være en god idé at placere plantekummen på et drænende underlag, så der undgås misfarvning fra vand, der løber ud fra drænhullet i bunden af plantekummen.

Vesalt bør ikke komme i kontakt med Cortenstålet. Det forøger korrosionsprocessen og kan give en ujævn overflade. Salt kan eventuelt få Cortenstålet til at gå af i flager.

Artikel nr.	Mål: (mm) (Længde, bredde, højde)	Vægt: (kg)	Materiale:
ST40	500x500x450	44	Cortenstål – 4 mm S355J2WP EN 10025-5
ST41	750x750x600	88	
ST45	1000x1000x700	128	
ST42	1500x1500x900	269	
ST43	2000x2000x900	391	
ST44	2400x2400x900	498	