

nola®



Berzelii Planteringskärl

Design Ulf Nordfjell

Skålen kan användas i kombination med pelaren eller separat för montering direkt mot mark eller mur. Berzeliurnan är tillverkad av 100% återvunnen aluminium. Den sandgjutna skålen har ett strikt formspråk. Det finns två varianter av pelare, en i gjuten, armerad betong samt en i pulverlackerat stål.

Mått och vikt

Längd: 125 cm
Bredd: 80 cm
Höjd: Totalhöjd med stös 54 cm. Höjd utan stös 40 cm
Vikt: 88 kg

Volym: 140 L.

Enskilda dimensioner

Stjälk pelare i betong: Totalhöjd 202 cm. Höjd ovan mark 180 cm. Bottenyta 40 x 30 cm. Topp 30 x 30 cm. Vikt 450 kg.

Armerad, infärgad betong med filtad yta. Fotplatta av 15 mm stålplåt, 450 x 450 mm som är rostskyddsmålade. Toppinfästning av rör, Ø 60,3 x 3,65 mm, varmförzinkat.

Stjälk pelare i stål: Totalhöjd 230 cm. Höjd ovan mark 205 cm. Vikt 144 kg.

Pelare Ø 300 mm. Fotplatta 450 x 450 mm av 15 mm stålplåt. Toppinfästning av rör, Ø 60,3 mm i elförzinkat och polyesterpulverlackerat stål.

Planteringsinsats: Svart, glasfiberarmerad 4 mm plast. Insatsen är försedd med 4 st fällbara lyftöglor.

Artikelnummer och kombinationer

Ö16-11 Stjälk. Pelare i armerad, antracitgrå betong.

Ö16-11G Stjälk. Pelare i elförzinkat och pulverlackerat stål i metallglimmergrå.

Ö16-10BT16 Mona bevattningstank, 16 liter.

Ö16-12 Planteringsinsats till Berzelii.

Ö16-13 Berzelii. Blomsterskål i gjuten aluminium.

Anges efter artikelnummer

FASTSÄTTNING

MUR för monteras på mur.

Standardfärger

 Infärgad antracitgrå betong

Material och ytbehandlingar

Berzelii skål: gjuten återvunnen aluminium, pulverlackerat med silverpulverfärg. 3 st rostfria M16 stoppskruv samt plastpropp.

Toppinfästning i elförzinkat och polyesterpulverlackerat stål i färg Gris 900 Sablé Metallglimmergrå.

Återvunnen sandgjuten aluminium

Aluminium återvunnen från skrot gjuts för hand i sandformar. Energiåtgången vid smältning av återvunnen aluminium är ca 5% jämfört med användning av jungfrulig aluminium.

Stål

Nola använder högkvalitativt stål med god hållfasthet i våra produkter. Stål rostar om det lämnas obehandlat och måste därför ytbehandlas.

Elförzinkning

Elektro galvanisering (även kallad elförzinkning) ger korrosionsskydd genom att frigöra en zinkjon. Den skapas via en zinkbeläggning på stålet med hjälp av en elektrisk ström.

Pulverlackering

Pulverlackering är en beläggning som appliceras som ett fritt flytande, torrt pulver. Till skillnad från konventionell flytande färg appliceras pulverlackering vanligtvis elektrostatiskt och härddas sedan under värme eller med ultraviolett ljus. Resultatet blir en jämn slitstark färgad yta i önskat glanstal.

Betong

Betong är cement uppblandat med stenkross eller ballast. Materialet är mycket starkt för tryckande kraft men bräckligt i dragande kraft. För att kompensera detta armerar man betongen, ofta med stål.

Montering och fastsättning

Monteras på mur

Ramar fästs på betong- eller stenväggar med expanderare eller kemiska ankare. Sittsektioner monterade ovanpå väggar fästs i ramarna.

Fästelement för montering ovanpå vägg ingår ej.

Berzelii skålar: monteras på ett i stolptoppen ingjutet rör. Skålen låses till röret med 3 st M16 rostfria stoppskruvar. Stjälk pelare: monteras mot platsgjutet fundament. Pelaren förankras mot fundamentet med 4 st M20 pinnbultar samt ställmuttrar. Pinnbultarna gjutes fast i fundamentet eller fästes med kemankare. Bultar och muttrar mot fundament ingår ej.

Skötsel och underhåll

Sandgjuten aluminium

Skötsel och underhåll på aluminium behövs normalt inte, utan se till att tvätta och håll rent. En obehandlad aluminiumurna får med tiden en matt yta.

Pulverlackerad aluminium

Produkter som är pulverlackerade kan bättringsmålade med alkydfärg vid behov.

Pulverlackerat stål

Produkter som är pulverlackerade kan bättringsmålade med alkydfärg.

Betong

Både normal betong samt fiberbetong är känsliga för hårda kantstötter. En betongprodukt som blivit skadad kan repareras med polyesterspackel exempelvis märket Plastic Padding.

[Läs mer om våra allmänna skötselråd på nola.se/skotsel](https://nola.se/skotsel)

Versioner

Pelare i lackerat stål alternativt armerad betong.

Karaktär

Blomsterskål och pelare ger en spännande möjlighet till förhöjd plantering. 100% återvunnen sandgjuten aluminium.

Ulf Nordfjell

Landskapsarkitekten Ulf Nordfjell arbetar med gestaltning av offentliga miljöer som torg och parker, med en gedigen portfölj av projekt i ryggen. Nordfjell arbetar i både stor och liten skala, ofta inspirerad av naturen. Han har belönats för sina spännande och nydanande trädgårdar och offentliga rum, som förfinar och berättar om den svenska naturen.

Guldbelönade trädgårdar

Ulf Nordfjell har belönats med många priser, bland annat LAR´ s Siennapris 1996, Ulla Molins minnesfond 2000 och Gröna Pennpriset 2002. Hans trädgårdar har presenterats i stora artiklar i internationella tidskrifter, såsom House of garden i London, Giardino i Italien, Bisses i Japan och Hauser i Tyskland.

För The Daily Telegraphs trädgård vid 2009 års upplaga av Chelsea Flower Show vann Nordfjell både guld och blev best-in-show. Det är första gången Sverige fått bägge priserna på världens främsta trädgårdsutställning.

