

**HIRSCH** Porozell



**Blumentöpfe aus EPP\***

für den Innen- und Außenbereich

## Blumentopf rund



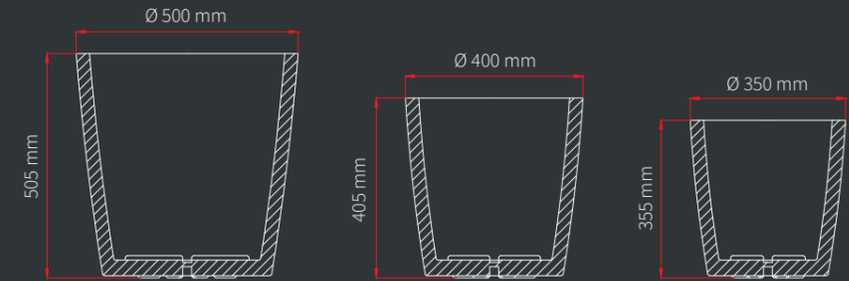
Grau



Anthrazit



Andere Farben gerne  
auf Anfrage erhältlich.



Füllmenge	Durchmesser	Höhe	Gewicht	Dichte
52 Liter	Ø 500 mm	505 mm	928 g	40 g/l
24 Liter	Ø 400 mm	405 mm	587 g	40 g/l
15 Liter	Ø 350 mm	355 mm	440 g	40 g/l

## Blumentopf quadratisch



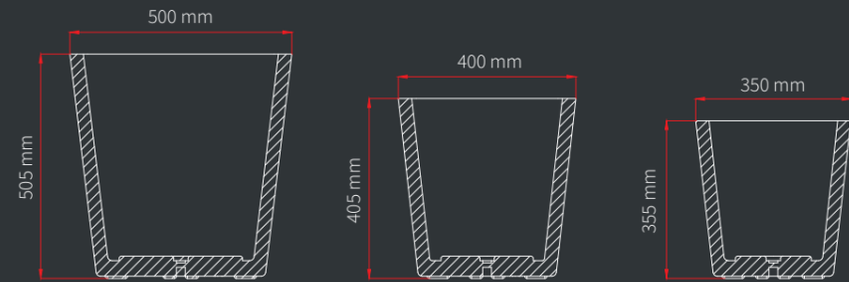
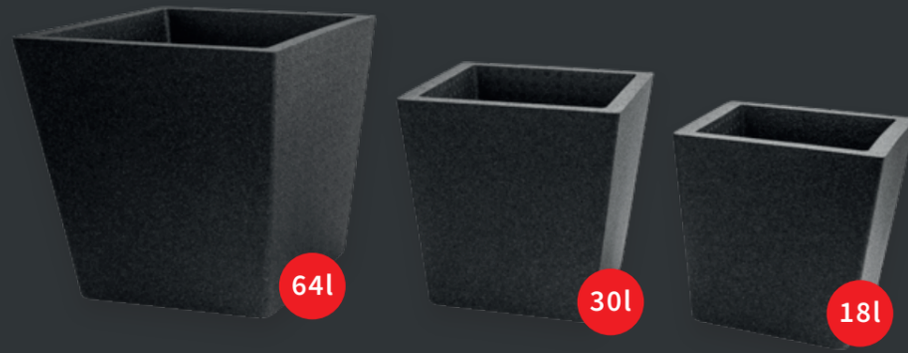
Grau



Anthrazit



Andere Farben gerne  
auf Anfrage erhältlich.



Füllmenge	Format	Höhe	Gewicht	Dichte
64 Liter	500 x 500 x 505 mm	505 mm	1.163 g	40 g/l
30 Liter	400 x 400 x 405 mm	405 mm	731 g	40 g/l
18 Liter	350 x 350 x 355 mm	355 mm	536 g	40 g/l

## Blumentrog



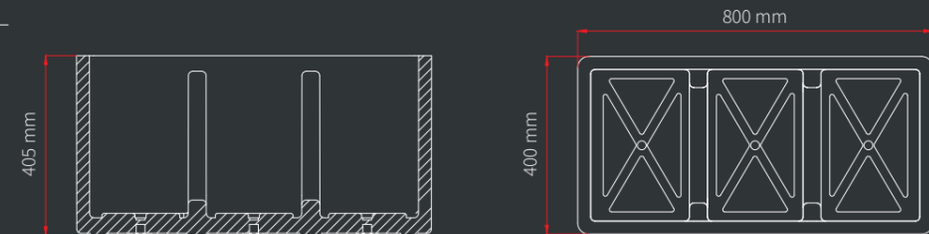
Grau



Anthrazit



Andere Farben gerne  
auf Anfrage erhältlich.



Füllmenge	Format	Höhe	Gewicht	Dichte
82 Liter	800 x 400 x 405 mm	405 mm	1.580 g	40 g/l

# Produkteigenschaften



Geringes Gewicht



UV- und Wetterbeständigkeit



Hochwertige Steinoptik



Kratzsicher auf Fliesen- und Holzböden



Begünstigtes Pflanzenwachstum



Hohe Stoß- und Drucksicherheit



In- und Outdoor geeignet



Leicht zu reinigen



Hervorragende Isoliereigenschaften



Lebensmittelecht



Optimaler Feuchtigkeitsspeicher



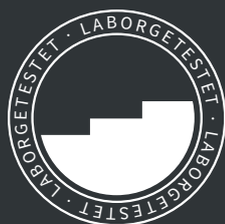
100 % recyclebar



Extreme Frostbeständigkeit



Made in EU



## Ergebnisse des Klimakammer-Dauertests zeigen: Kerntemperatur um mindestens 30 % stabiler

Die HIRSCH Blumentöpfe aus EPP bieten aufgrund der hervorragenden Isoliereigenschaften des Materials optimalen Temperaturschutz des Wurzelballens.

Die Labormessungen zeigen deutlich eine geringere Temperaturschwankung im Inneren des Erdreiches, sodass ein um mindestens 30 % erhöhter Frostschutz im Vergleich zu herkömmlichen Kunststofföpfen besteht. Die Outdoor-Saison der Pflanzen kann dadurch verlängert werden und ein Ummanteln des Topfes mit Jute oder anderen Materialien ist nicht länger notwendig.

### HIRSCH Porozell GmbH

A-9555 Glanegg 58, Austria

T +43 4277 / 2211 0

F +43 4277 / 2211 444

office.porozell@hirsch-gruppe.com

www.hirsch-gruppe.com

© All rights reserved, HIRSCH Porozell GmbH, 2018

\*EPP = expandiertes Polypropylen