



RGSNORDIC

# Genbrugsballast (tegl/beton) 0-32

## Hvad er genbrugsballast?

Genbrugsballast er en blanding af knust tegl og beton.

## Hvad kan det bruges til?

Genbrugsballast er velegnet til bundsikring og bæelag ved bl.a.:

- Vejanlæg
- Cykelstier
- Fortove og stier
- P-pladser og indkørsler
- Terrasser
- Haller og lagerbygninger
- ... og meget andet

Genbrugsballast kan anvendes i bygge- og anlægsarbejder i henhold til Miljøstyrelsens bekendtgørelse nr. 1672 af 15. december 2016 om anvendelse af restprodukter og jord samt om anvendelse af sorteret, uforurenede bygge- og anlægsaffald.

## Hvilke fordele har det?

Materialet er nemt at komprimere og er ikke så følsomt over for variationer i vandindhold som jomfrueligt stabilgrus. De geotekniske egenskaber er på niveau med jomfruelige materialer og er dermed et fuldgældigt alternativ.

Komprimeringsmaterialet bør tilpasses således at der ikke sker yderligere nedknusning af materialet. Komprimeringskontrol kan udføres ved anvendelse af isotopmetoden, hvor der dog skal tages højde for vand bundet i f.eks. betonkornene.

## Hvordan fremstiller vi det?

Genbrugsballast er fremstillet ved nedknusning af tegl og beton fra bygningskonstruktioner. Vi anvender de nyeste teknikker, der sikrer, at uønskede materialer sorteres fra. Derudover får RGS Nordic løbende udført geoteknisk kvalitetskontrol og vibrationsforsøg hos eksterne laboratorier

Køb genbrugsmaterialer fra  
RGS Nordic og spar jordens  
ressourcer



Yderligere oplysninger om levering,  
priser mv. fås hos RGS Nordic  
Selinevej 4 // DK-2300 København S  
Tel +45 88 77 90 90  
kundeservice@rgsnordic.com