

Undersøkelser av finstoff og filler

Jakten på den perfekte mørtel

Jakten fortsetter



Årets
steinforekomst i
metodegruppa,
SOLUM

Dominerende
bergart:
Rombeporfyr

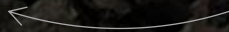
Hard stein,
MV <7, LA<15

Utfordring: vedheft

Vändskak

Løst lagret
bulkdensitet
0,063/4,0 mm

Rigden

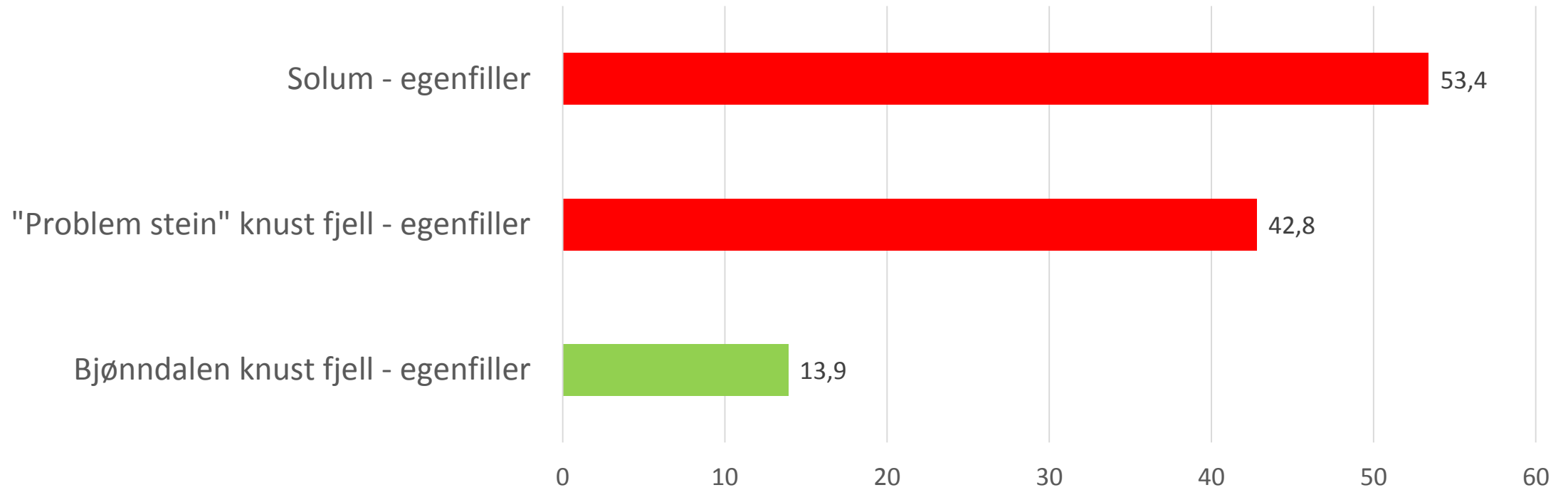


Konsentrerer oss om mørtel i massen, 0/4

- Filler siktes ut
- 0,063/4,0 mm vaskes
- >4 mm kastes (evt rulleflaske)

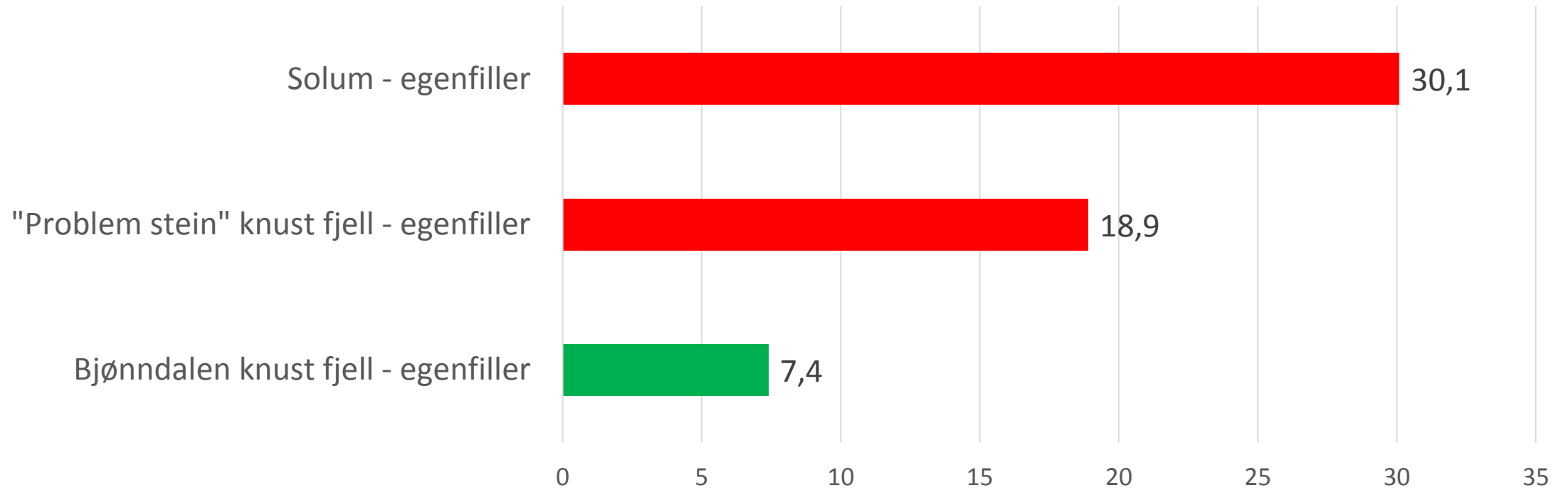


Uten amin Vekttap %



Velger oss 3 materialer:
Solum
«min problem masse»
Bjønndalen

Med amin Vekttap %



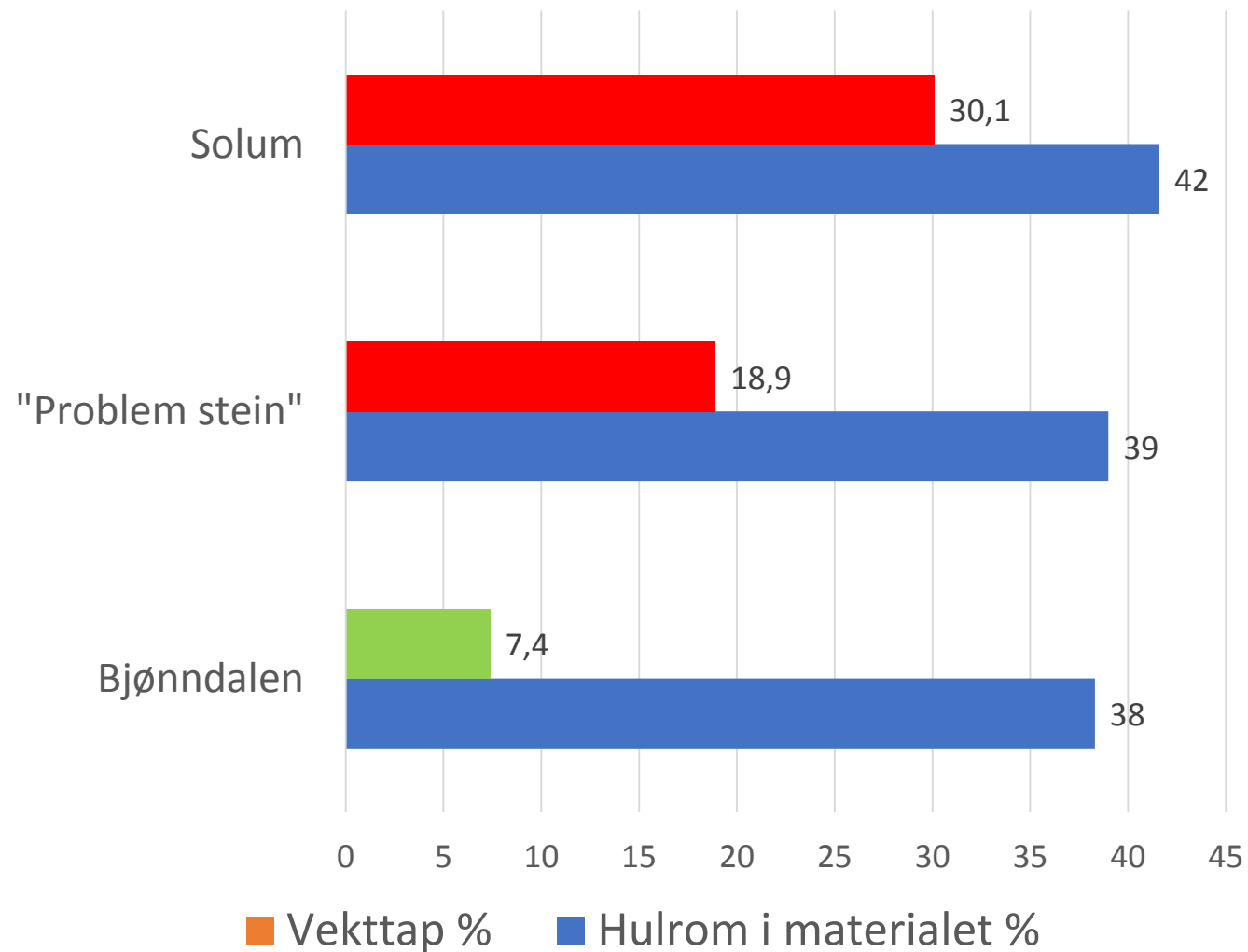


Solum etter Vändskak

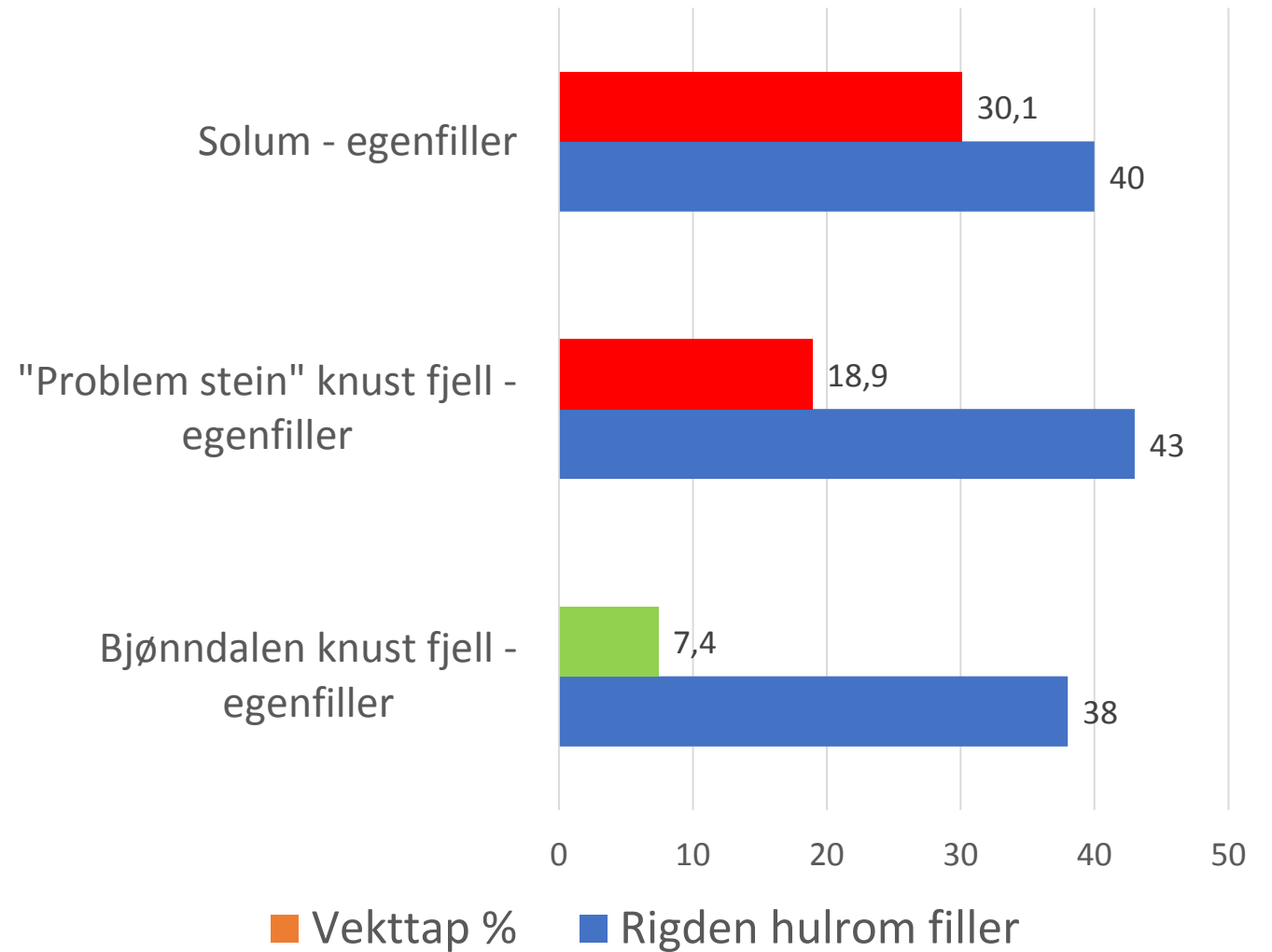
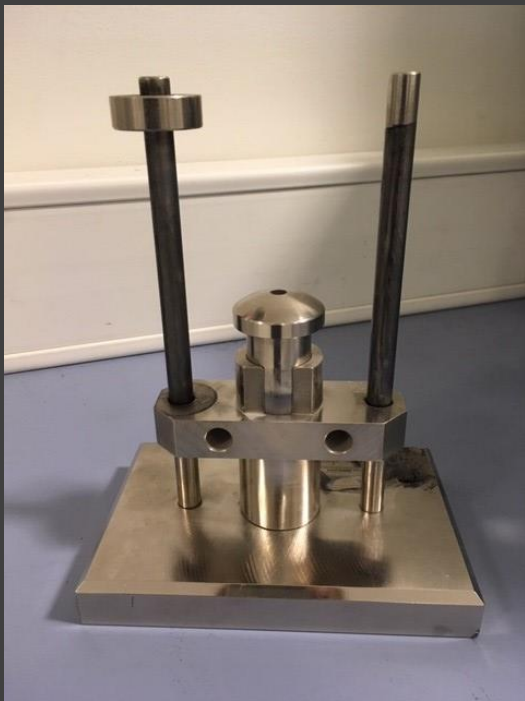


Løst lagret
bulkdensitet

Hulrom i materialet og vekttap med amin



Rigden hulrom på filler og vekttap med amin





Takk fra NCC

Forslag – få inn igjen
natursand

