



PETER BYH ÅKERI AB
Hööksvägen 3
683 60 EKSHÄRAD

14

EN 13242:2002+A1:2007

Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till väg- och
anläggningsbyggande enligt system 4

Prestandadeklaration nr: 7129-4051-1

Sortering	0/16
Kornform hos grov ballast	NPD
Kornstorleksfördelning	G _A ⁸⁵ GT _A ²⁰
Korndensitet (torrt)	NPD
Renhet: Finmaterialhalt Finmaterialkvalitet, Sandekvivalent	f ₉ >35
Andel korn med krossade och brutna ytor hos grov ballast	NPD
Motstånd mot fragmentering hos grov ballast	LA ₃₀
Volymstabilitet	NPA
Sammansättning/halt: Klassificering av grov ballast Vattenlösliga sulfater Syalösliga sulfater Total svavelhalt Beståndsdelar som förändrar bindnings- och hårdnandeförloppet hos hydrauliskt bundna material	NPD NPD NPD NPD NPD
Motstånd mot nötning	M _{DE} 15
Utsläpp av tungmetaller genom lakning	NPD
Frostbeständighet	NPD
Radon	S
Petrografisk analys	Se Petrografisk analys

Deklarerad kornstorleksfördelning enligt EN 13285

Sikt (mm)	0,063	0,5	1	2	4	8	16	22,4
Passerande %	8,7	19	24	33	46	69	94	100
Gräns övre	15	30	33	42	57	77	99	
Gräns undre	8	15	22	30	43	63	85	100