

Singelsö

0/45 Bärlager

SS-EN 13242+A1:2007
Ballast för obundna och
hydrauliskt bundna material till
väg- och anläggningsbyggande

Prestandadeklaration nr: 1046S-1-160406

Kornform

Fl_{NR}

Sortering

0/45 Bergkross

Kornstorlek

Typisk kornstorleksfördelning
Toleranskategori

EN 933-1

G_A 85

EN 933-1

GT_A 10

Korndensitet (skenbar)

EN 1097-6

NPD

Renhet

Finmaterialhalt
Finmaterialkvalitet

f 5

NPD

Krossytegrad

C_{100/0}

Motstånd mot fragmentering/krossning

Los Angeles-tal

EN 1097-2

LA₃₅

Motstånd mot polering/nötning

Motstånd mot polering, PSV
Motstånd mot nötning, AAV
Motstånd mot nötning, Micro Deval
Nötning från dubbdäck, Nordisk Kulkvarn

EN 1097-1

PSV_{NR}

AAV_{NR}

M_{DE} 15

A_NNR

Sammansättning / halt

Petrografisk beskrivning
Syalösliga sulfater
Total svavelhalt
Beståndsdelar som förändrar bindnings- och
hårdnandeförloppet hos hydrauliskt bundna material
Karbonathalt

Se rapport petrografisk analys

NPD

NPD

NPD

NPD

Volymstabilitet

Krympning vid uttorkning
Beståndsdelar som påverkar volymstabiliteten
hos luftkyld masugnsslagg
Karbonathalt

NPD

NPD

NPD

Vattenabsorption

EN 1097-6

NPD

Radioaktiv strålning

0,10 µSv/h

Farliga ämnen

Utsläpp av tungmetaller genom lakning
Utsläpp av polyaromatiska kolväten
Utsläpp av andra farliga ämnen
Sonnenbrand
Frostbeständighet

NPD

NPD

NPD

NPD

NPD

Deklarerad kornkurva

0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	5,6	8	11,2	16	22,4	31,5	45	63
3,5	6	11	15	19	23	29	33	39	46	55	65	76	94	100