



VÄRMLANDSSCHAKT EK.FÖR.
Säterivägen 3
653 41 KARLSTAD
14

Hagtorp

EN 13242:2002+A1:2007

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

PrestandadeklARATION nr: 7117-4072-3

| | |
|---|---|
| Sortering | 0/63 |
| Kornform hos grov ballast | NPD |
| Kornstorleksfördelning | G _A ⁸⁵ GT _A ²⁰ |
| Korndensitet (torrt) | NPD |
| Renhet: Finmaterialhalt | f ₅ |
| Andel korn med krossade och brutna ytor hos grov ballast | C _{100/0} |
| Motstånd mot fragmentering hos grov ballast | LA ₅₀ |
| Volymstabilitet | NPA |
| Sammansättning/halt: Klassificering av grov ballast Vattenlösliga sulfater Syralösliga 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 |
| Petrografisk analys | Se Petrografisk analys |
| Radon | Se dokument Radon |

Deklarerad kornstorleksfördelning enligt TRVKB 10

| Sikt (mm) | 0,063 | 0,25 | 1 | 4 | 16 | 31,5 | 45 | 63 | 90 | 125 | 180 |
|---------------------|--------------|-------------|----------|----------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|
| Passerande % | 4,4 | 12 | 21 | 31 | 50 | 74 | 93 | 100 | | | |
| Gräns övre | 7 | 14 | 22 | 40 | 64 | 90 | 98 | | | | |
| Gräns undre | | | | 2 | 14 | 28 | 35 | 43 | 80 | 90 | 100 |