



Prestandadeklaration

Nr: *MH1252-13043-150417*

| Prestandadeklaration | |
|--|--|
| Nr: <i>MH1252-13043-150417</i> | |
| 1.Produkttypens unika identifikationskod: | <i>MH 1252</i> |
| 2.Avsedd användning/avsedda användningar: | <i>Asfaltmassor och tankbeläggningar för vägar, flygfält och andra trafikerade ytor.</i> |
| 3.Tillverkare: | <i>Br.Björklunds Grus AB Skrivarehagsvägen 18-8 293 93 Olofström</i> |
| 4.Ej relevant, se punkt 3. | |
| 5.System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda: | <i>2+</i> |
| 6 a) Harmoniserad standard: SS-EN 13043:2002/AC:2004, fastställd 2003-02-07. | |
| Anmält/anmälda organ: 1505 Nordcert AB,1505-CPR-CB211 | |
| 7.Angiven prestanda: | |
| Väsentliga egenskaper | Prestanda |
| Sortering | 8/16 |
| Kornform | NPD |
| Kornstorlek | 8/16 |
| Finmaterialkvalitet | F₂ |
| Korndensitet | 2,78 +- 0,03 |
| Vidhäftning till bituminösa bindemedel | NPD |
| Andel korn med krossade/brutna ytor | C_{95/1} |
| Motstånd mot fragmentering | LA₃₀ |
| Motstånd mot polering | NPD |
| Poleringsvärde | NPD |
| Motstånd mot nötning (AAV) | NPD |
| Motstånd mot nötning hos grov ballast | M_{de} 10 |
| Nötning från dubbdäck | A_N 14 |
| Motstånd mot stark upphettning | NPD |
| Volymstabilitet | NPD |
| Sammansättning/halt | <0,0001 CI |
| Radioaktiv strålning | NPD |
| Utsläpp av tungmetaller | NPD |
| Utsläpp av polyaromatiska ämnen | NPD |
| Utsläpp av andra farliga ämnen | NPD |
| Frostbeständighet | FNR |

Prestandan för ovanstående överensstämmer med den angivna prestandan.

Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordningen (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Namn:

.....

Ort:den (dag för utfärdande)

.....

Underskrift:

.....