

D.A. MATTSSON

| Prestandadeklaration | | |
|---|---|---|
| Tvättat ÅV Grus 2/8 | | |
| Identifikationskod | Grus 2/8 | |
| Partinummer | Se leveransdatum på följesedel | |
| Avsedd användning | Obunden och hydrauliskt bunden ballast för anläggningsändamål | |
| Tillverkare | D.A. Mattsson AB Rydboholmsvägen 2 194 91 Upplands Väsby Anläggning: Vällstaverken | |
| System för överensstämmelse | 4 | |
| Försäkran om produktens överensstämmelse är utställd av tillverkaren på basis av: | | |
| a) Typprovning av produkten | | |
| b) Anläggningens produktionskontroll | | |
| Egenskaper | Prestanda | Harmoniserad teknisk specifikation |
| Kornform | | SS-EN 13242 + A1:2007 |
| Kornstorlek | <i>G_c85-15</i> | |
| Korndensitet | <i>NPD</i> | |
| Renhet | <i>NPD</i> | |
| Finmaterialhalt | <i>f₂</i> | |
| Finmaterialkvalitet | <i>NPD</i> | |
| Motstånd mot fragmentering/krossning | <i>NPD</i> | |
| Motstånd mot nötning | <i>NPD</i> | |
| Radioaktiv strålning | <i>NPD</i> | |
| Petrografisk analys | <i>NPD</i> | |
| <p>Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med deklarerade egenskaper listade i ovanstående tabell. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av ovan nämnda tillverkare.</p> <p>Undertecknad för tillverkaren av</p> <p>Ort & Datum: <i>Upplands Väsby 20200304</i></p> <p>Namnteckning: <i>Mikael Edlund</i></p> | | |

Tabell från: 37S191831 2-8 DA Mattsson 191113.pdfu

| Sikt (mm) | 0,063 | 0,125 | 0,25 | 0,5 | 1 | 2 | 4 | 5,6 | 8 | 11,2 |
|-------------|-------|-------|------|-----|---|---|----|-----|----|------|
| Analysvärde | 0,2 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 32 | 73 | 99 | 100 |