

Prestandadeklaration nr:

2849 0/4 1

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Produkttypens unika identifikationskod: | 0/4 Stenmjöl |
| 2. Beteckning som möjliggör identifiering: | Se nr vågsedel |
| 3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen: | Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till väg- och anläggningsbyggande |
| 4. Tillverkarens namn och kontaktadress: | Forserums Berg & Grus AB Hultvägen 24 575 36 Eksjö Tryggarp Forserum |
| 5. Ej relevant, se punkt 4 | |
| 6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda: | 4 |

7. Försäkran om produktens överensstämmelse utfärdas av tillverkaren på grundval av:

- i) första typprovning av produkten
- ii) anläggningens egen tillverkningskontroll

8. Ej relevant, se punkt 7

9. Angiven prestanda:

**Harmoniserad
teknisk specifikation**

| Väsentliga egenskaper | Prestanda | |
|-----------------------------------------------|-----------------|------------------------|
| Kornform | NPD | SS-EN 13242+A1:2007 |
| Kornstorlek | 0/4 $G_F 85$ | |
| <i>Toleranskategori</i> | $GT_F 10$ | |
| Korndensitet (skenbar) | NPD | |
| Renhet: | | |
| <i>Finmaterialhalt</i> | $f 16$ | |
| <i>Finmaterialkvalitet</i> | NPD | |
| Andel korn med krossade ytor <i>Bergkross</i> | NPD | |
| Motstånd mot fragmentering hos grov ballast | NPD | |
| Volymstabilitet | NPD | |
| Vattenabsorption | % WA_{24} NPD | |
| Förändring av hårdnande & bindningsförlopp | NPD | |
| Motstånd mot nötning hos grov ballast | NPD | |
| Utsläpp av tungmetaller genom lakning | NPD | |
| Utsläpp av andra farliga ämnen | NPD | |
| Frostbeständighet | NPD | |

10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4

Undertecknat för tillverkaren:

.....
Plats och datum för utfärdande

AD: Ian Kanerva