

**PRESTANDADEKLARATION täkt Sånna 1:31**

**SS-EN 130 43**

**Nr . 909**

Dnr 2022-08-12 SÅN 8/16

1. **Produkttypens unika identifikationskod**: **8/16**
2. **Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11.4:** Material framtaget från berg, krossat/sorterat, se produktionsrapport
3. **Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren:** Ballast för asfalt- och tankbeläggningar
4. **Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:** Anderssons Grus i Traryd AB, Tovhult 1103, 287 92 Traryd
5. **I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2:** Ansvarig driftledare Inge Andersson, Kvalitetsansvarig Inge Andersson
6. **Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:**

AVCP 2+, omfattar både certifiering av produktionskontroll av ett godkänt organ på basis av inledande besiktning av verk och produktionskontroll och fortlöpande övervakning, bedömning och godkännande av produktionskontroll

1. **För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:**

Vattenfall Services Nordic AB, Certifiering, nr 2719-CPR-909, **har utfört** besiktning av verk och produktionskontroll hos Anderssons Grus i Traryd AB, täkt Sånna 1:31, anläggningsnr 909, **enligt AVCP** 2+ SS-EN 130 43

**och har utfärdat** certifikat på certifiering av produktionskontroll enligt SS-EN 130 43

1. **För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:** ej relevant
2. **Angiven prestanda**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Väsentliga egenskaper(se not 1) | Prestanda (se not 2) | Harmoniserad teknisk specifikation (se not 3) |
| Kornform, storlek, densitet | Sortering d/D 8/16 Kornstorleksfördelning,tolerans/Kategori GC 90/10Korndensitet, deklarerat värde  2,67 Mg/m3 | ss-EN 13043 |
| Renhet | Finmaterialhalt, kategori f 0,5 | ss-EN 13043 |
| Andel korn med krossade och brutna ytor | Deklarerat värde, kategori C 100/0 | ss-EN 13043 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Väsentliga egenskaper(se not 1) | Prestanda (se not 2) | Harmoniserad teknisk specifikation (se not 3) |
| Motstånd mot fragmentering/krossning |  Kategori**,** LA 30 | ss-EN 13043 |
| Motstånd mot polering/nötning | Motstånd mot nötning hos grov ballast, kategori MDE 10Nötning från dubbdäck, kulkvarn, kategori AN 14 | ss-EN 13043 |
| Densitet | Korndensitet 2,67 Mg/m3 | ss-EN 13043 |
| Flisighetsindex | Fl 15 | ss-EN 13043 |

Noter till tabellen:

1. Kolumn 1 ska innehålla en förteckning över väsentliga egenskaper i enlighet med de harmoniserade tekniska specifikationerna för avsedd användning eller avsedda användningar som anges i punkt 3 ovan;
2. För varje väsentlig egenskap som anges i kolumn 1 och i överensstämmelse med kraven i artikel 6 ska kolumn 2 innehålla den angivna prestandan uttryckt i värde, eller klass eller i en beskrivning, i förhållande till motsvarande väsentliga egenskaper. NPD (No Performance Determined, ingen prestanda fastställd) ska anges när ingen prestanda har angivits.
3. För varje väsentlig egenskap som anges i kolumn 1 ska kolumn 3 innehålla

a) en daterad referens till motsvarande harmoniserade tekniska standard och, i förekommande fall, referensnumret för den specifika eller lämpliga dokumentation som används,

eller

b) en daterad referens till motsvarande europeiska bedömningsdokument, i förekommande fall, och referensnummer för den europeiska tekniska bedömning som används.

När den specifika tekniska dokumentationen har använts enligt artikel 37 eller 38, de krav med vilka produkten överensstämmer:

1. **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 av:

Inge Andersson, ansvarig driftledare, VD

Anderssons Grus i Traryd AB, 2022-08-12 Inge Andersson

 (namnteckning)