

— ALSTERMO —
— ENTREPRENAD —
PRESTANDEKLARATION täkt Stenbrohult 1:20
SS-EN 126 20
Nr . 919

Dnr 2017-03-16 AL 16/32

1. **Produkttypens unika identifikationskod: 16/32**
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 betong
4. **Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:** Alstermo entreprenad AB, Växjövägen 2, 360 75 Alstermo
5. **I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2:** Ansvarig driftledare Benny Johansson och kvalitetsansvarig Benny Johansson
6. **Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:** System 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
7. **För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:**
Vattenfall AB, Certifiering, nr 2605-CPR-919
har utfört besiktning av verk och produktionskontroll hos Alstermo Entreprenad AB, täkt Stenbrohult 1:20, anläggningsnr 919
enligt system 2+ SS-EN 126 20
och har utfärdat certifikat på certifiering av produktionskontroll enligt SS-EN 126 20
8. **För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:** ej relevant
9. **Angiven prestanda**

Väsentliga egenskaper (se not 1)	Prestanda (se not 2)	Harmoniserad teknisk specifikation (se not 3)
Kornform, storlek, densitet	Sortering d/D 16/32 Kornstorleksfördelning, tolerans, kategori Gc 90/15 Korndensitet, 2,72 Mg/m ³ vattenabsorption, dekl värde WA 24 1	SS-EN 12620
Renhet	Finmaterialhalt, kategori f 1,5	SS-EN 12620
Sammansättning/halt	Klorider, dekl värde, 0,001% radon dekl värde/ kategori 10µR/h	SS-EN 12620

Väsentliga egenskaper (se not 1)	Prestanda (se not 2)	Harmoniserad teknisk specifikation (se not 3)
Vattenabsorption Radioaktiv strålning	Deklarerat värde, kategori WA 24 1 Deklarerat värde, kategori 10MR/h	SS-EN 12620
Tolerans vid mellanliggande sikt	GT 15	SS-EN 12620

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:

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 av:

Benny Johansson, ansvarig driftledare, VD

Alstermo Entreprenad AB, 2017-03-16
(namnteckning)