

Prestandadeklaration

"Declaration of Performance"

AL 1.3

Prestandadeklaration nummer:

0029 - CPR - 2018-07-11

1. Produkttypens unika identifikationskod:

709 8/16 N Singel

2. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren:

Ballast till Betong

3a. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:

Sand & Grus AB Jehander

Box 47124

100 74 Stockholm

3b. Tillverkningsställe

Bålsta

Fagerviksvägen 2

746 92 Bålsta

4. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System 2+

5. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard: **SS-EN 12620:2002+A1:2008**

Det anmälda organet **1505 Nordcert Nordcert** utfärdat FPC-certifikat enligt system 2+

6. Angiven prestanda

Se andra sidan

7. Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan.

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

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Alex Grossmann, Produktkvalitetschef

(namn och befattning)

Bålsta 2018-07-11

(plats och dag för utfärdande)



(namnteckning)

Prestandadeklaration

AL 2.3

6. Angiven prestanda

| Väsentliga egenskaper | Prestanda | Harmoniserad teknisk specifikation |
|-----------------------|--|------------------------------------|
| EN 933-1 | 8/16 G _C 85/20 npd npd | SS-EN 12620:2002+A1:2008 |
| | npd | |
| EN 933-3 | npd | |
| EN 933-4 | npd | |
| EN 1097-6 | 2,70 ± 0.1 Mg/m ³ | |
| EN 1097-6 § 7 | ≤ 0,5 % | |
| EN 933-1 | f _{1,5} | |
| EN 933-9 | npd | |
| EN 933-7 | npd | |
| EN 1367-1 | npd | |
| EN 1367-2 | npd | |
| EN 1367-6 | npd | |
| EN 1097-2 § 5 | npd | |
| EN 1097-2 § 6 | npd | |
| EN 1367-4 | npd | |
| EN 1744-1 § 19.1/2 | npd | |
| EN 1097-1 | npd | |
| EN 1097-8 | npd | |
| EN 1097-8A | npd | |
| EN 1097-9 | npd | |
| prEN 933-11 | npd | |
| EN 1744-1 | npd | |
| EN 1744-1 § 7 | npd | |
| EN 1744-1 § 11 | npd | |
| EN 1744-1 § 12 | npd | |
| EN 1744-1 § 14.2 | npd | |
| EN 1744-1 § 15.1 | Negativt | |
| EN 1744-1 § 15.3 | npd | |
| EN 1744-6 | npd | |
| EN 196-2 § 5 | npd | |
| EN 932-3 | Se petrografisk besk. npd | |



1505

Sand & Grus AB Jehander / Tillverkningsställe: Bålsta

18

1505-CPR-CB033

SS-EN 12620:2002+A1:2008 (Ballast till Betong)

709 8/16 N Singel

De relevanta / väsentliga egenskaperna i DoP se 6. angivna prestanda

DoP nummer:

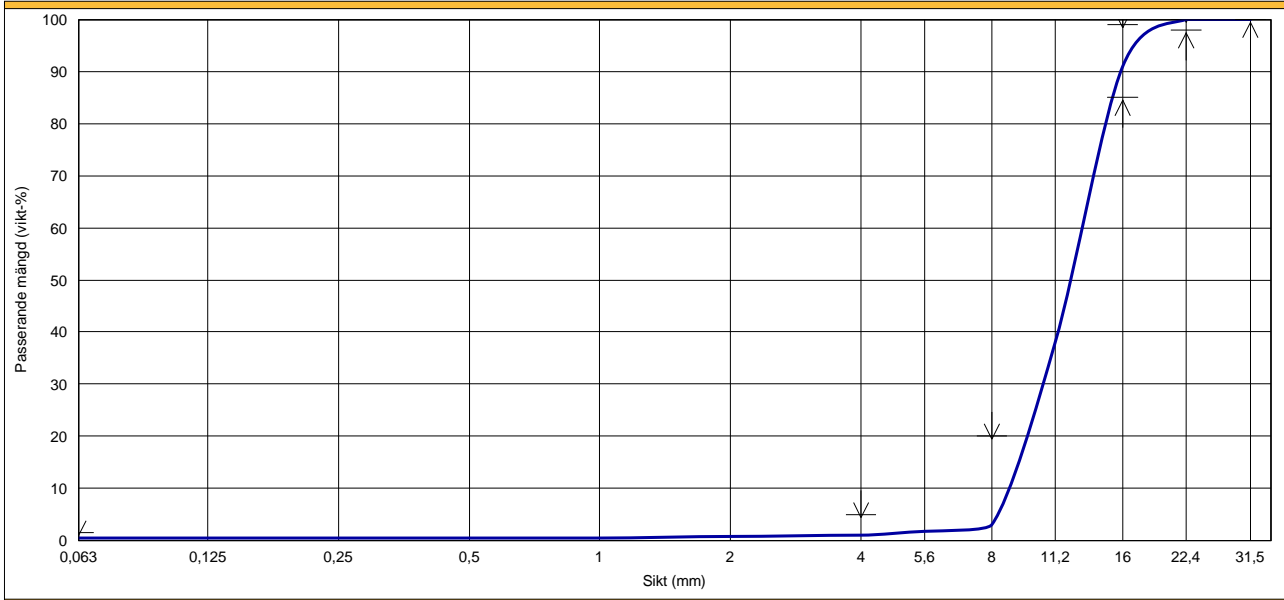
0029 - CPR - 2018-07-11

Vers: 002

Senast uppdaterad: 2020-06-30

Prestandadeklaration

AL 3.3



| Sikt (mm) | 0,063 | 0,125 | 0,25 | 0,5 | 1 | 2 | 4 | 5,6 | 8 | 11,2 | 16 | 22,4 | 31,5 | | | | |
|-----------------------------|-------|-------|------|-----|-----|-----|---|-----|----|------|----|------|------|--|--|--|--|
| Deklarerat (vikt -%) | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,5 | 0,5 | 0,7 | 1 | 1,8 | 3 | 38 | 91 | 100 | | | | | |
| Min | | | | | | | | | | | 85 | 98 | 100 | | | | |
| Max | 1,5 | | | | | | 5 | | 20 | | 99 | 100 | | | | | |

ID Nummer:
0029 - CPR - 2018-07-11

Vers: 002

Senast uppdaterad: 2020-06-30