

## Prestandadeklaration

"Declaration of Performance"

AL 1.3

**Prestandadeklaration nummer:**

**363 - CPR - 2016-08-22**

1. Produkttypens unika identifikationskod:

**228 8/16 K Makadam**

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

**Sälgsjön**

**Skogmursvägen 99**

**805 91 Gävle**

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 **Vattenfall Services Nordic AB** 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:

**Niclas Pettersson, Produktionsledning**

(namn och befattning)

**Sälgsjön 2016-08-22**

(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 <sub>C</sub> 85/20 npd npd	SS-EN 12620:2002+A1:2008
EN 933-3	npd	
EN 933-4	npd	
EN 1097-6	2,70 ± 0,1Mg/m <sup>3</sup>	
EN 1097-6 § 7	≤ 0,7 %	
EN 933-1	f <sub>1,5</sub>	
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	



2719

Sand & Grus AB Jehander / Tillverkningsställe: Sälgsjön

14

363 - CPR - 2016-08-22

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

228 8/16 K Makadam

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

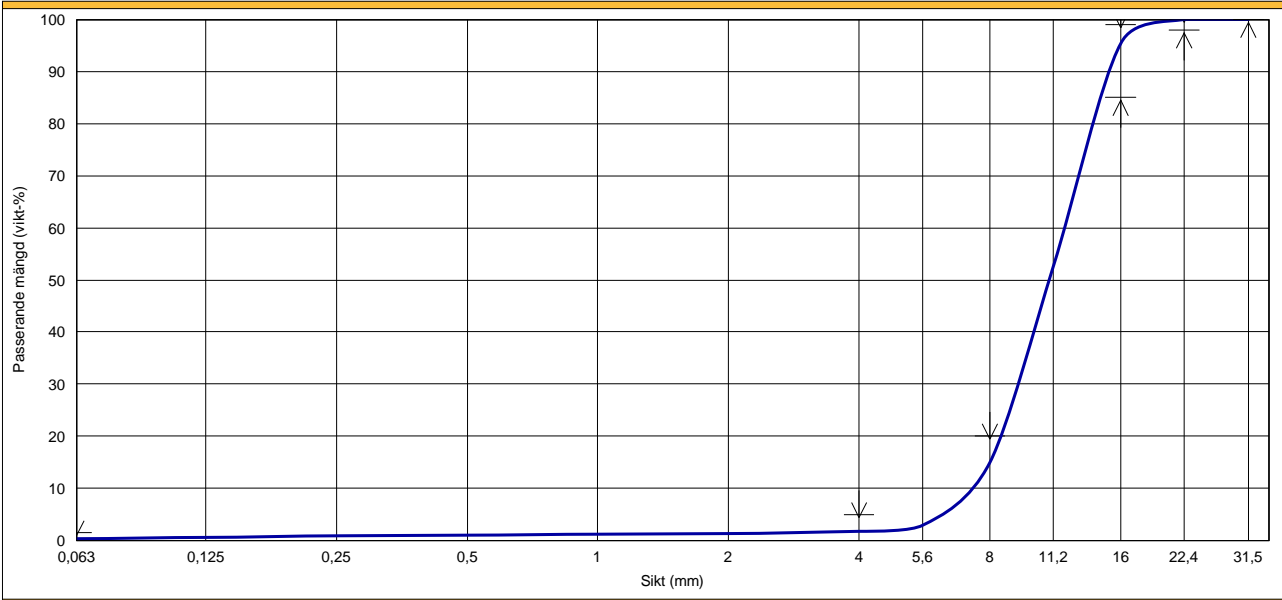
DoP nummer:

363 - CPR - 2016-08-22

Vers: 002

# 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				
<b>Deklarerat (vikt -%)</b>	0,3	0,6	0,8	1	1,1	1,3	1,7	2,9	14,9	52,6	95,3	100					
<b>Min</b>											85	98	100				
<b>Max</b>	1,5						5		20		99	100					

ID Nummer:  
363 - CPR - 2016-08-22

Vers: 002