

Prestandadeklaration

"Declaration of Performance"

AL 1.3

Prestandadeklaration nummer:

0046 - CPR - 2014-04-23

1. Produkttypens unika identifikationskod:

227 8/11 K Makadam

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

Ballast för asfalt

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

Heidelberg Materials Ballast Sverige AB

Box 470055

100 74 Stockholm

3b. Tillverkningsställe

Enhörna

Bastmoravägen 1

151 28 Enhörna

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 13043:2002+AC:2004**

Det anmälda organet

Nordcert AB 1505

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)

Enhörna 2014-04-23

(plats och dag för utfärdande)



(namnteckning)

Prestandadeklaration

AL 2.3

6. Angiven prestanda

| Väsentliga egenskaper | | Prestanda | Harmoniserad teknisk specifikation |
|-----------------------|---|--|------------------------------------|
| EN 933-1 | Sortering Kornstorleksfördelning Tolerans kategori Medelstora sil | 8/11 G _C 85/20 npd npd | |
| EN 933-3 | Formen Flisighetsindex | npd | |
| EN 933-4 | LT - index | npd | |
| EN 1097-6 | Korndensitet | 2,80 ± 0.1 Mg/m ³ | |
| EN 1097-6 § 7 | Vattenabsorption | ≤ 0,5% | |
| | Innehåll / Renhet | | |
| EN 933-1 | Finmaterialhalt | f ₂ | |
| EN 933-9 | Finmaterialkvalitet | npd | |
| EN 933-7 | Innehåll av hårde skal | npd | |
| | Beständighetsegenskaper | | |
| EN 1367-1 | Frostbeständighet frys-töprovning | npd | |
| EN 1367-2 | Magnesiumsulfat | npd | |
| EN 1367-6 | Frostbeständighet frys-töprovning / NaCl | npd | |
| | Motstånd mot fragmentering/krossning | | |
| EN 1097-2 § 5 | Los Angelesvärde | npd | |
| EN 1097-2 § 6 | Falhammarvärde | npd | |
| | Volym Stabilitet | | |
| EN 1367-4 | Krympning vid uttorkning | npd | SS-EN 13242:2002+A1:2007 |
| EN 1744-1 § 19.1/2 | Beståndsdelar som på verkar volymstabiliteten hos luftkyld masugnslag | npd | |
| | Motstånd mot polering/ nötning | | |
| EN 1097-1 | Micro Devalvärde | npd | |
| EN 1097-8 | Motstånd mot polering, PSV | npd | |
| EN 1097-8A | Motstånd mot nötning, AAV | npd | |
| EN 1097-9 | Nordisk Kulkvarn | npd | |
| | Sammansättning / Halt | | |
| prEN 933-11 | Beståndsdelar av grova återvunnet ballast | npd | |
| EN 1744-1 | Vattenlösliga sulfat av återanvänd ballast | npd | |
| EN 1744-1 § 7 | Klorider | npd | |
| EN 1744-1 § 11 | Totalt innehåll av svavel | npd | |
| EN 1744-1 § 12 | Syralöseliga sulfater | npd | |
| EN 1744-1 § 14.2 | Lätta föroreningar | npd | |
| EN 1744-1 § 15.1 | Humushalt | npd | |
| EN 1744-1 § 15.3 | Beståndsdelar som förändrar bindnings- och hårdnandeförloppet hos betong | npd | |
| EN 1744-6 | Påverkan på grundinställning tid av cement | npd | |
| EN 196-2 § 5 | Karbonathalt | npd | |
| EN 932-3 | Kemisk sammansättning - Petrografi | Se petrografisk besk. | |
| | Farliga ämnen | npd | |



1505

Heidelberg Materials Ballast Sverige AB / Tillverkningsställe: Enhörna

14

1505-CPR-CB001

SS-EN 13043:2002+AC:2004 (Ballast till Asfalt)

227 8/11 K Makadam

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

DoP nummer:

0046 - CPR - 2014-04-23

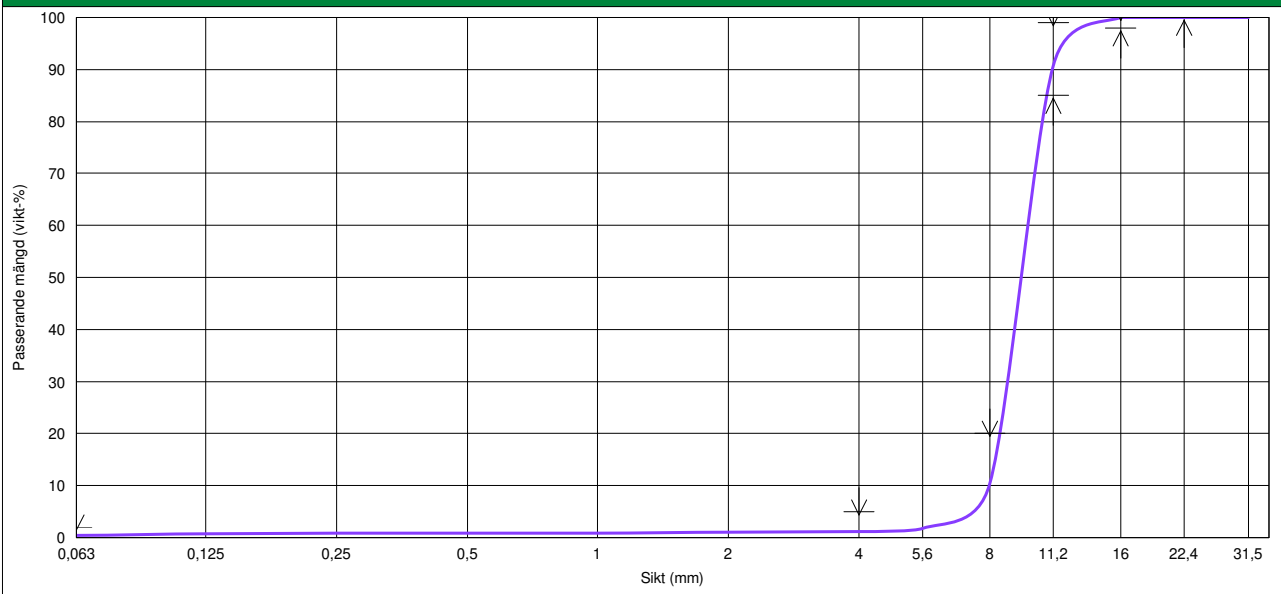
Vers: 003

Senast uppdaterad: 2024-03-14



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 -%) | 0,5 | 0,7 | 0,8 | 0,8 | 0,9 | 1 | 1,2 | 1,7 | 10,4 | 90,7 | 100 | | | | | | |
| Min | | | | | | | | | | 85 | 98 | 100 | | | | | |
| Max | 2 | | | | | | 5 | | 20 | 99 | 100 | | | | | | |

ID Nummer:
0046 - CPR - 2014-04-23

Vers: 003

Senast uppdaterad: 2024-03-14