



Intyg om överensstämmelse för tillverkningskontroll i fabrik



2719-CPR-345

I överensstämmelse med Europaparlamentets och Rådets förordning (EU) nr 305/2011 av den 9 mars 2011 (Byggproduktförordningen eller CPR), gäller detta intyg för byggprodukten

Ballast, som producerats genom bearbetning av naturliga, industriellt framställda eller återvunna material, och blandningar av dessa material enligt omfattningen för denna standard

som släppts ut på marknaden under eget namn eller varumärke av
Johansson Grus & Mark Entreprenad AB
Åsbovägen 201
284 92 Perstorp

och tillverkats i tillverkningsanläggningen

Oderljunga
Oderljunga 4:1
284 92 Perstorp

Detta intyg bekräftar att alla bestämmelser avseende bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda som beskrivs i bilaga ZA till standarden

| | |
|------------------------------|--|
| EN 12620:2002/A1:2008 | Ballast för betong |
| EN 13043:2002/AC:2004 | Ballast för asfaltmassor och tankbeläggningar för vägar, flygfält och andra trafikerade ytor. |
| EN 13242:2002/A1:2007 | Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till väg- och anläggningsbyggande. |

under system 2+ tillämpas och att

tillverkningskontrollen i fabrik, är bedömd att överensstämma med de tillämpliga kraven.

Detta intyg utfärdades först 2007-04-27 och gäller så länge som varken den harmoniserade standarden, byggprodukten, AVCP-metoderna eller förutsättningarna för tillverkning i anläggningen ändras avsevärt, såvida det inte tillfälligt upphävs eller slutgiltigt återkallats av det anmälda organet för tillverkningskontroll i fabrik.

Borrbym 2021-10-20

Vattenfall Services Nordic AB
Certifiering VUC
814 26 Älvkarleby

Niklas Mårtensson