

Prestandadeklaration

982M1613043

Identifikationskod	MJOG16
Partnummer	Se leveransdatum på följesedel
Avsedd användning	Ballast för asfaltmassor och tankbeläggningar för vägar, flygfält och andra trafikerade ytor
Tillverkare	Dalby Maskin AB Box 6514, 751 38 Uppsala
System för överensstämmelse	2+
Kontrollorgan	Vattenfall Services Nordic AB Certifiering 814 26 Älvkarleby
EG-intygets nummer	2719-CPR-982

Försäkran om produktens överensstämmelse är utställd av tillverkaren på basis av:

- a) Typprovning av produkten
- b) Anläggningens produktionskontroll

Egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Kornform	F_{120}	SS-EN 13043+A1:2008
Kornstorlek	G_{A85}	
Korndensitet	$2,80 \pm 0,03 \text{ Mg/m}^3$	
Krossytegrad	$C_{90/3}$	
Renhet		
Finmaterialhalt Kategori	NPD	
Finmaterialkvalitet	NPD	
Motstånd mot fragmentering hos grov ballast	LA_{30}	
Nötning Dubbdäck	AN 19	
Radioaktiv strålning	2019-09-09	
Petrografisk analys	2018-06-07	

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med deklarerade egenskaper listade i ovanstående tabell. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av ovan nämnda tillverkare.

Undertecknad för tillverkaren av Håkan Sundström, VD

Uppsala

Ort & Datum: 2019 09 09

Namnteckning:

