



PRESTANDEDEKLARATION täkt Roma

SS-EN 13242

NR.2959

Idn 2024-05-10

1. Produkttypens unika Identifikationskod: 8/16 N SS-EN 12620
2. Avsedd användning/avsedda användningar: Väg och anläggningsändamål
3. Tillverkare: Roma Grus AB, Lokstallsgatan 8, 622 54 Romakloster
4. Tillverkarens representant: Emil Lindby AD, Johan Söderberg kvalitetsansvarig
5. System bedömning fortlöpande kontroll av prestanda: System 4
6. För de fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard: Första typprovning av produkten och anläggningens egentillverkningskontroll har utförst enligt SS-EN 13242

7. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper

Harmoniserad teknisk specifikation

Sortering d/D

Kornform

Kornstorlek

Finmaterialhalt

Finmaterialkvalitet

Vattenabsorption

Korndensitet

Motstånd mot fragmentering

Motstånd mot nötning (AAV)

Motstånd mot nötning hos grov ballast

Nötning från dubbdäck

Petrografisk beskrivning

Motstånd mot stark upphettning

Volymstabilitet mot stark upphettning

Beständighet mot alkalikisilikareaktivitet

Klorider

Karbonhalt hos fin ballast för slitlager av betong

Prestanda

SS-EN 13242

8/16

NPD

Gc 85/20

F1,5

NPD

NPD

2,66-2,76Mg/m₃

NPD

NPD

NPD

NPD

Se petrografisk analys

NPD

NPD

NPD

NPD

NPD

8. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överrenstämmer med prestanda som anges i punkt 7. Denna prestandadeklartion utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:

Emil Lindby, ansvarig drifledare.

Roma Grus AB, 2024-05-10

Emil Lindby

