

1. Produkttypens unika identifikationskod:	1022 0/8 Gjutgrus
2. Beteckning som möjliggör identifiering:	Se följesedel
3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen:	Tillverkning av betong för användning till byggnader, vägar och andra bygg- och anläggningsarbeten
4. Tillverkarens namn och kontaktadress:	Tranemo Grus & Betong AB Box 34 514 21 Tranemo Anläggning: Bergagropen
5. Ej relevant, se punkt 4	
6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda:	2+

7. Anmält organ, Vattenfall AB Certifiering har utfärdat EG-intyg 2605-CPR-462 på grundval av:

- i) inledande inspektion av tillverkningsanläggningen och tillverkningskontrollen i fabrik
- ii) fortlöpande övervakning, bedömning och utvärdering av tillverkningskontrollen i fabrik

8. Ej relevant, se punkt 7

9. Angiven prestanda:

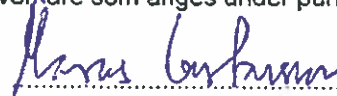
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Sortering	0/8 Naturgrus	EN 12620:2002 +A1:2008
Kornform	NPD	
Kornstorlek	GNG 90	
<i>Toleranskategori</i>	NR	
Korndensitet (skenbar)	2,67 ±0,03 Mg/m <sup>3</sup>	
Renhet <i>Innehåll av hårda skal</i>	SC <sub>NR</sub>	
<i>Finmaterialhalt</i>	f 10	
<i>Finmaterialkvalitet</i>	SE 80	
Krossytegrad	NPD	
Motstånd mot fragmentering/krossning	LA <sub>NR</sub>	
Motstånd mot polering (PSV)	PSV <sub>NR</sub>	
Motstånd mot nötning (AAV, A <sub>N</sub> )	AAV <sub>NR</sub> /A <sub>N</sub> NR	
Motstånd mot nötning (M <sub>DE</sub> )	M <sub>DE</sub> NR	
Volymstabilitet	NPD	
Vattenabsorption	WA <sub>24</sub> 1	
Radioaktiv strålning	0,09 µSv/h	
Sammanfattning/halt	Se petrografisk analys	
Vattenlösliga klorider	< 0,001%	
Beståndsdelar som förändrar bindnings- och hårdnandeförloppet hos betong	Humus negativ	
Utsläpp av tungmetaller	NPD	
Utsläpp av polyaromatiska kolväten	NPD	
Utsläpp av andra farliga ämnen	NPD	
Frostbeständighet	NPD	
Beständighet mot alkali-silikareaktivitet	Se petrografisk analys	

10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4  
Undertecknat för tillverkaren:

Tranemo 2016-04-06

Plats och datum för utfärdande

  
Marcus Gustavsson, VD

För rapporter kontakta kontor