

Prestandadeklaration

Nr: 04-20190702

WP GRUS

1. Produkttypens unika identifikationskod:	
2. Beteckning som möjliggör identifiering:	Se följesedel
3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i	Tillverkning av betong för användning till byggnader, vägar och andra
4. Tillverkarens namn och adress	WP Grus & Schakt AB, Trälshult, 312 52 Knäred
5. Ej relevant, se punkt 4.	
6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll	2+, Vattenfall Services Nordic AB, 2719
7.	
8. Ej relevant, se punkt 7.	
9. Ej angiven prestanda	

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Sortering	O/4 N	SS-EN 12620-2002 +A1:2008
Kornform	FINR	
Kornstorlek	G _r 85	
Finmaterialkvalitet	NR	
Korndensitet (skenbar)	2,65-2,75	
Andel korn med krossade/brutna ytor	CNR	
Motstånd mot fragmentering	LANR	
Motstånd mot polering	NR	
Motstånd mot nötning (AAV)	AAVNR	
Motstånd mot nötning hos grov ballast	MDENR	
Volymstabilitet	NR	
Sammansättning/halt		
Petrografisk beskrivning	NR	
Klorider	<0,001 vikt%	
Vattenlöslig sulfat	SSNR	
Syralösning sulfat	ASNR	
Total svavelhalt	SNR	
Beståndsdelar som förändrar bindnings och förhårdnandeförloppet	NR	
Karbonhalt	NR	
Vattenabsorption	NR	
Utsläpp av tungmetaller	NR	
Utsläpp av polyaromatiska ämnen	NR	
Utsläpp av andra farliga ämnen	NR	
Frostbeständighet	FNR	
Petrografisk analys	2019-06-05	

10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 & 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4. Underteckant för tillverkaren åt WP Grus & Schakt AB

Marcus Mårtensson, VD

.....
Plats och datum för utförande Namnteckning