

<b>Prestandadeklaration</b>		<b>WP GRUS</b>
Nr:		
1. Produkttypens unika identifikationskod:	-	
2. Beteckning som möjliggör identifiereing:	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	
5. Ej relevant, se punkt 4.		
6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll	2+	
7.		
8. Ej relevant, se punkt 7.		
9. Ej angiven prestanda		
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Sortering	8/16 N	
Kornform	FINR	
Kornstorlek	Gc85/20	
Finmaterialkvalitet	NPD	
Korndensitet (skenbar)	2,65-2,75	
Andel korn med krossade/brutna ytor	CNR	
Motstånd mot fragmentering	LANR	
Motstånd mot polering	NPD	
Motstånd mot nötning (AAV)	AAVNR	
Motstånd mot nötning hos grov ballast	MDENR	
Volymstabilitet	NPD	
Sammansättning/halt		
Petrografisk beskrivning	NPD	
Klorider	NPD	
Vattenlöslig sulfat	SSNR	
Syralösning sulfat	ASNR	
Total svavelhalt	SNR	
Beståndsdelar som förändrar bindnings och förhårdnandeförloppet	Ljusare	
Karbonhalt	NPD	
Vattenabsorption	NPD	
Utsläpp av tungmetaller	NPD	
Utsläpp av polyaromatiska ämnen	NPD	
Utsläpp av andra farliga ämnen	NPD	
Frostbeständighet	FNR	
Petrografisk analys	Se petrografisk analys	
Beständighet mot alkalikiselreaktivitet	NPD	
<p>10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 &amp; 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 &amp; Schakt AB</p> <p style="text-align: center;">Marcus Mårtensson, VD</p> <p>.....</p> <p>Plats och datum för utförande <span style="float: right;">Namnteckning</span></p>		