



2719

LBC WETABNorrgårdsgatan 7
686 35 SUNNE

2719 - CPR - 331

SS- EN 12620 Ballast till betong
Prestandadeklaration nr:1302-318-3

CE-märkningsinformation 2+ utfärdad datum	2022-10-31					
Sortering	0/8	(d/D)				
Kornform	F_{NR}	(FI)				
Kornstorleksfördelning	G_{NG90}					
Finmaterialhalt	F_3	(%)				
Tolerans mellanliggande sikt						
Korndensitet	2,67+-0,03	(Mg/m ³)				
Renhet						
Slamhalt	10	(EA)				
Motstånd mot fragmentering/krossning	LA	(LA)				
Motstånd mot polering	PSV	(PSV)				
Motstånd mot nötning	A_N	(AN)				
Motstånd mot nötning	M_{DE}	(MDE)				
Sammansättning halt						
Klorider	<0,001	(%C)				
Syralösigt sulfat	AS	(AS)				
Total svavelhalt	NPD	(%S)				
Beståndsdelar som förändrar bindnings och hårdnandeförloppet hos betong	Humushalt Ljusare					
Karbonathalt	NPD	(%CO ₂)				
Volymstabilitet						
Krympning vid uttorkning	NPD	(%WS)				
Beståndsdelar som påverkar volymstabiliteten hos luftkyld masugnsslagg	NPD					
Karbonathalt	NPD	(%CO ₂)				
Vattenabsorption	<1	(WA24 ^T)				
Radioaktiv strålning	NPD					
Utsläpp av tungmetaller	NPD					
Utsläpp av polyaromatiska kolväten	NPD					
Utsläpp av andra farliga ämnen	NPD					
Frostbeständighet	F_{NR}					
Beständighet mot alkalisilikareaktivitet	Se Petrografiskanalys					
Sikt	0,063	0,125	0,25	1	2	8
Gräns övre	3	7	20	62	80	100
Deklarerad kornkurva	2,4	4,9	13,3	52,3	71,8	98,9
Gräns undre	0	2	10	40	58	90

LBC WETAB

Prestandadeklaration

Nr: 1302-318-3

1. Produkttypens unika identifikationskod:	318	
2. Beteckning som möjliggör identifiering:	Batchnr., 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:	LBC Wetab Norrgårdsgatan 7 686 35 SUNNE Anläggning: Rottneros	
5. Ej relevant, se punkt 4.		
6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda:	2+	
7. Anmält organ, <i>Vattenfall Services Nordic AB</i> , utfärdat certifikat 2719-CPR-331 på grundval av: i) inledande inspektion av tillverkningsanläggningen och tillverkningskontrollen i fabrik. ii) fortlöpande övervakning av tillverkningskontroll i fabrik		
8. Ej relevant, se punkt 7.		
9. Angiven prestanda:		
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Sortering	0/8	SS-EN 12620:2002 +A1:2008
Kornform	FI _{NR}	
Kornstorlek	G _{NG} 90	
Finmaterialkvalitet	F ₃	
Korndensitet (skenbar)	2,67+-0,03	
Renhet (slamhalt)	10	
Motstånd mot fragmentering	NPD	
Motstånd mot polering	NPD	
Motstånd mot nötning (AAV)	NPD	
Motstånd mot nötning hos grov	NPD	
Motstånd mot stark upphettning	NPD	
Volymstabilitet	NPD	
klorider	<0,001	
Vattenabsorption	<1	
Radioaktiv strålning	NPD	
Utsläpp av tungmetaller	NPD	
Utsläpp av polyaromatiska kolväten	NPD	
Humushalt	Ljusare	
Frostbeständighet	F _{NR}	
Beständighet mot alkalisilikareaktivitet	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 av :

Namn, Platschef

Sunne 2022-10-31.....
Plats och datum för utfärdande

Lars Stenfors
Namnteckning