



Prestandadeklaration

Nr: *B422_11/16_SS_EN_13043*

Prestandadeklaration		
Nr: <i>B422_11/16_SS_EN_13043</i>		
1. Produkttypens unika identifikationskod:	<i>B422_11/16_SS_EN_13043</i>	
2. Beteckning som möjliggör identifiering:	<i>Batchnr., Se följesedel</i>	
3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen:	<i>Asfaltmassor och tankbeläggningar för vägar, flygfält och andra trafikerade ytor.</i>	
4. Tillverkarens namn och kontaktadress:	<i>DalaFrakt o Logistik Box 116, 793 23 Leksand Anläggning: Ryggen, Falun</i>	
5. Ej relevant, se punkt 4.		
6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda:	<i>2+</i>	
7. Anmält organ, <i>NORDCERT AB 1505</i> har utfärdat certifikat <i>1505-CPR-422</i> på grundval av: i) inledande inspektion av tillverkningsanläggningen och tillverkningskontrollen i fabrik		
8. Ej relevant, se punkt 7.		
9. Angiven prestanda:		
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Sortering	11-16	SS-EN 13043:2002 /AC:2004
Kornform	Fl₁₀	
Kornstorlek	NPD	
Finmaterialkvalitet	NPD	
Korndensitet	2,66±0,03 Mg/m³	
Vidhäftning till bituminösa bindemedel	NPD	
Andel korn med krossade/brutna ytor	C100/0	
Motstånd mot fragmentering	LA₂₀	
Motstånd mot polering	NPD	
Poleringsvärde	NPD	
Motstånd mot nötning (AAV)	NPD	
Motstånd mot nötning hos grov ballast	M_{DE}10	
Nötning från dubbdäck	AN₇	
Motstånd mot stark upphettning	NPD	
Volymstabilitet	NPD	
Sammansättning/halt	NPD	
Radioaktiv strålning	NPD	
Utsläpp av tungmetaller	NPD	
Utsläpp av polyaromatiska ämnen	NPD	
Utsläpp av andra farliga ämnen	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

.....
Plats och datum för utfärdande

.....
Namnteckning