

Declaration of Performance / Ekspluatācijas īpašību deklarācija
Aggregates for the as railway ballast / Minerālmateriāli dzelzceļa balastam

According to Commission Delegated Regulation (EU) No. 574/2014 amending Annex III to Regulation (EU) No. 305/2011 (EU - Construction Products Regulation) / Saskaņā ar Komisijas deleģēto regulu (ES) Nr. 574/2014 ar ko groza Regulas III pielikumu (ES) Nr. 305/2011 (ES - būvizstrādājumu regulas)

Declaration of Performance No. / Ekspluatācijas īpašību deklarācija Nr.:
DCHA-31,5/63mm-F-EN13450-22A-LV

Unique identification of the product-types / Unikālais identifikācijas kods:
Halsvik Aggregates® 31,5/63 mm cat. F

Intended use / Paredzētais izmantojums:
Aggregates for the as railway ballast / Minerālmateriāli dzelzceļa balastam.

Manufacturer / Produsenten:
DC Halsvik Aggregates AS, Sløvågen 1, N-5960 Dalsøyra
Lab@dcresources.no

System of AVCP / Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma:
System 2+ / Sistēma 2+

Harmonized standard / Saskaņotais standarts:
EN 13450:2002/AC:2004

Notified body / Paziņotā institūcija:
BÜV Nord Hamburg (1106)

Declared performances / Deklarētās būvizstrādājuma ekspluatācijas īpašības:
See annex / Skatīt pievienoto CE dokumentu

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No. 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above. / Iepriekš norādītā produkta īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašībukopumam. Šo īpašību deklarācija ir izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, ar atbildību par ražotāja iepriekš norādīto.

Signed for and on behalf of the manufacturer by / Parakstīts ražotāja vārdā:



Jan-Øyvind Jørgensen, CEO
Sløvåg, 01.03.2022



**Declaration of Performance No. / Ekspluatācijas īpašību deklarācija Nr.:
DCHA-31,5/63mm-F-EN13450-22A-LV**

Declared performance / Deklarētās īpašības:			
Essential characteristics / Būtiskie raksturlielumi	Test method / Testa metode	Performance / Sniegums	European technical specification / Eiropas tehniskā specifikācija
Petrographic description / Petrogrāfiskais apraksts	EN 932-3	Gneiss/Granit	EN 13450:2002/ AC:2004
Particle size / Dzelzceļa balasta izmēri, mm	EN 933-1	31,5/63	
Grading category / Granulometrijas sastāvs kategorija		F	
Quantity fine particles sieve 0,5 mm category / Smalkās daļiņas (Sietu izmērs - 0,5 mm) kategorija		B	
Quantity small particles < 63 μm category / Smalkne (Sietu izmērs - 0,063 mm) kategorija		B	
Shape of the stone / Daļiņu forma	EN 933-3 EN 933-4 EN 13450, 6.7	Fl₂₀	
Flakiness index / Plāksņainības indekss		S_{l20}	
Shape index / Formas indekss		B	
Particle length category / Daļiņām ar garumu ≥ 100 mm kategorija			
Particle density / Daļiņu blīvums	EN 1097-6 annex B	ρ_{cm} 2,73 Mg/m³ ±0,05	
Water absorption / Ūdens absorbcija	EN 1097-6 annex B	WA_{cm} 0,4% ±0,2	
Resistance against fragmentation Los Angeles / Losandželosas koeficients	EN 1097-2 & EN 13450 annex C	LA_{RB} 16	
Impact value / Triecienizturības vērtība	EN 1097-2 & EN 13450 annex D	SZ_{RB} 22	
Resistance to wear Micro Deval / Mikro-Devala koeficients	EN 1097-1 & EN 13450 annex E	M_{DE} RB 15	
Freeze - thaw resistance magnesium sulfate test / Salumkusumizturība magnija sulfāta tests	EN 1367-2 & EN 13450 annex G	MS < 1,0%	
"Sonnebrand-basalt" / Ilgizturība erozijas ietekmē	EN 1367-3	None / Nav	

NPD: No Performance Determined / Nav noteikts



1106

DC Halsvik Aggregates AS
Sløvågen 1
N-5960 Dalsøyra

17

DCHA-31,5/63mm-F-EN13450-22A-LV
EN 13450:2002/AC:2004
Halsvik Aggregates® 31,5/63 mm cat. F

The essential characteristics are given in this Declaration of Performance /
Būtiskie raksturlielumi ir noteikti šajā Ekspluatācijas īpašību deklarācijā

