

Declaration of Performance / Deklaracja właściwości użytkowych**Armourstone / Kamień do robót hydrotechnicznych**

According to Commission Delegated Regulation (EU) No 574/2014 amending Annex III to Regulation (EU) No 305/2011 (EU - Construction Products Regulation) / Zgodnie z rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) Nr 574/2014 zmieniającym Załącznik III do rozporządzenia (UE) Nr 305/2011 (UE - rozporządzenie w sprawie wyrobów budowlanych)

**Declaration of Performance No / Deklaracja właściwości użytkowych Nr:
DCHA-63/200mm-CP-EN13383-21A-PL**

Unique identification of the product-types / Unikatowy kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Halsvik Aggregates® 63/200 mm

Intended use / Zamierzone zastosowanie:

Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction. / Kamień do robót hydrotechnicznych.

Manufacturer / Producent:

**DC Halsvik Aggregates AS, Sløvåg N-5960 Dalsøyra
Lab@dcresources.no**

System of AVCP / System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 2+

Harmonized standard / Norma zharmonizowana:
EN 13383-1:2002/AC:2004

Notified body / Jednostka lub jednostki notyfikowane:
BÜV Nord Hamburg (1106)

Declared performances / Deklarowane właściwości użytkowe:
See annex / Zobacz załącznik

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. / Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z rozporządzeniem (UE) Nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Signed for and on behalf of the manufacturer by / W imieniu producenta podpisał:



**Jan-Øyvind Jørgensen, CEO
Sløvåg, 12.02.2021**



**Declaration of Performance No / Deklaracja właściwości użytkowych Nr:
DCHA-63/200mm-CP-EN13383-21A-PL**

Essential characteristics / Zasadnicze charakterystyki	Test method / Specyfikacja	Performance / Właściwości użytkowe	Harmonized standard / Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Petrographic description / Skład - zawartość	EN 932-3	Gneiss / Granit	EN 13383-1:2002/ AC:2004
Particle size category/ Kategoria i wymiar kruszywa	EN 13383-2, clause 5	CP_{63/200}	
Particle shape / Kształt ziaren	EN 13383-2, clause 7	LT_A	
Particle density / Gęstość objętościowa ziaren Water absorption / Nasiąkliwość	EN 13383-2, clause 8	2,66 Mg/m³ WA_{0,5}	
Resistance to fragmentation/crushing / Odporność na zniszczenie	EN 1926, annex A	CS₈₀	
Resistance to attrition / Odporność na ścieranie	EN 1097-1	MD_{ENR}	
Dangerous substances / Substancje niebezpieczne	-	NPD	
Durability against freeze/thaw / Mrozoodporność:	EN 13383-2, clause 9	FT_A	
Durability against salt crystallization / Trwałość a krystalizacja soli	EN 1367-6	MS_{NR}	
Durability against weathering / Trwałość a Bazaltowa zgorzel słoneczna	EN 13383-2, clause 10	SB_{NR}	

NPD: No performance determined / Nie określono

NR: Not Relevant / Nie dotyczy



1106

DC Halsvik Aggregates AS
Sløvågen 1
N-5960 Dalsøyra

17

DCHA-63/200mm-CP-EN13383-21A-PL
EN 13383-1:2002/AC:2004
Halsvik Aggregates® 63/200 mm

The essential characteristics are given in this Declaration of Performance /
Podstawowe cechy podano w niniejszej Deklaracji Właściwości Użytkowych

