

Declaration of Performance / Deklaracja właściwości użytkowych**Aggregates for civil engineering and road /
Kruszywa do budownictwa lądowego i drogowego**

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-0/32mm-WT-4-EN13242-21A-PL**

Unique identification of the product-types / Unikatowy kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Halsvik Aggregates® 0/32 mm WT-4

Intended use / Zamierzone zastosowanie:

Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction. / Kruszywa do niezwiązanych i związanych hydraulicznie materiałów stosowanych w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym.

Manufacturer / Producent:

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

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

Harmonized standard / Norma zharmonizowana:
EN 13242:2002+A1:2007

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, 11.05.2021**



**Declaration of Performance No / Deklaracja właściwości użytkowych Nr:
DCHA-0/32mm-WT-4-EN13242-21A-PL**

Declared performance / Deklarowane właściwości użytkowe:			
Essential characteristics / Zasadnicze charakterystyki	Test method / Specyfikacja	Performance / Właściwości użytkowe	European technical specification / Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Petrographic description / Skład - zawartość	EN 932-3	Gneiss / Granit	EN 13242:2002+A1:2007
Particle size / Wymiar ziarna Grading / Kategoria uziarnienia Tolerance category / Kategoria tolerancji Fines / Zawartość pyłów Oversize / Zawartość nadziarna	EN 933-1	0/31,5 G_{A85} G_{T A20}, G_B L_{FNR}, U_{F9} O_{C90}	
Flakiness index / Wskaźnik płaskości Shape index / Wskaźnik kształtu	EN 933-3 EN 933-4	F₁₅₀ S₁₅₅	
Particle density / Gęstość objętościowa ziaren Water absorption / Nasiąkliwość	EN 1097-6	2,72 Mg/m³ ±0,05 < 0,5% ±0,2	
Quantity small particles / Zawartość pyłów Quality of fine particles / Jakość pyłów	EN 933-1 EN 933-9	f₉ M_{B F10}	
Percentage of broken surface / Procentowa zawartość ziaren o powierzchni przekruszonej	EN 933-5	C_{90/3}	
Resistance to impact / Odporność na uderzenie	EN 1097-2	SZ₂₂	
Resistance against fragmentation Los Angeles / Odporność na rozdrabnianie - kruszenie	EN 1097-2, 5	LA₃₅	
Resistance to wear Micro Deval / Odporność na ścieranie	EN 1097-1	M_{DE15}	
Dangerous substances / Substancje niebezpieczne	-	NPD	
Water absorption / Nasiąkliwość Freeze - thaw resistance / Trwałość a zamrażanie – rozmrażanie Magnesium sulfate / Siarczan magnezu Resistance to freezing and thawing with de-icing salt / Odporność a zamrażanie - rozmrażanie w 1% NaCl	EN 1097-6 EN 1367-1 EN 1367-2 EN 1097-6	WA₂₄₁ F₁ MS₁₈ ≤ 5%	

NPD: No Performance Determined / Nie określono

NR: Not Relevant / Nie dotyczy



1106

DC Halsvik Aggregates AS
Sløvågen 1
N-5960 Dalsøyra

17

DCHA-0/32mm-WT-4-EN13242-21A-PL
EN 13242:2002+A1:2007
Halsvik Aggregates® 0/32 mm WT-4

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

