

Declaration of Performance / Ytelseserklæring**Armourstone / Vassbyggingsstein**

According to Commission Delegated Regulation (EU) No. 574/2014 amending Annex III to Regulation (EU) No. 305/2011 (EU - Construction Products Regulation) / I henhold til kommisjon delegert forskrift (EU) Nr. 574/2014 om endring av Vedlegg III til forordning (EU) Nr. 305/2011 (EU - byggevareforordning)

Declaration of Performance No. / Ytelseserklæring Nr.:

DCEA-EID-CP150/400-EN13383-20A

Unique identification of the product-types / Entydig identifikasjon av produktet:
OsterPukk® 150/400 mm

Intended use / Anvendelse:
Armourstone / Vassbyggingsstein

Manufacturer / Produsent:
Manufacturer / Hersteller:
**DC Eikefet Aggregates AS, Eikemovegen 3, N-5994 Vikanes,
Lab@dcresources.no**

System of AVCP / Kontroll og vurderingssystem:
System 2+

Harmonized standard / Harmonisert standard:
EN 13383-1:2002/AC:2004

Notified body / Teknisk kontrollorgan:
BÜV Nord Hamburg (1106)

Declared performances / Angitt ytelse:
See annex / Se vedlegg

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. / Ytelsen til produktet ovenfor er i direkte samsvar med den angitte ytelsen. Denne ytelseserklæringen er utstedt, i samsvar med forordning (EU) Nr. 305/2011, produsenten identifisert over er ansvarlig.

Signed for and on behalf of the manufacturer by / Undertegnet for og på vegne av produsenten:



**Jan-Øyvind Jørgensen, CEO
Vikanes, 31.08.2020**



Declaration of Performance No. / Ytelseserklæring Nr.:
DCEA-EID-CP150/400-EN13383-20A

Essential characteristics / Vesentlige egenskaper	Test method / Test metode	Performance / Ytelse	Harmonized standard / Harmonisert standard
Petrographic description / Petrografisk beskrivelse	EN 932-3	Gneiss/ Granit	EN 13383-1:2002 /AC:2004
Partice size / Kornstørrelse	EN 13383-2:2002, clause 6	CP150/400	
Particle shape / Formindeks	EN 13383-2:2002, clause 7	LTA	
Particle density / Korndensitet	EN 13383-2:2002, clause 8	≥2,65 Mg/m ³ WA0,5	
Resistance to fragmentation/crushing / Motstand mot fragmentering/knusing	EN 1926:1999, annex A	CS80	
Resistance to breakage / Motstand mot knekking			
Resistance to attrition / Motstand mot utmattelse	EN 1097-1	NPD	
Release of dangerous substances / Frigjøring av farlige stoffer		NDP	
Durability against weathering: / Holdbarhet mot forvitring: Dicalcium silicate disintegration of air-cooled blastfurnace slag / Dicalciumsilikat desintegrasjon av luftkjølt mas Iron disintegration of air-cooled blastfurnace slag / Jernoppløsning av luftkjølt slaktovnslagg Disintegration of steel slag / Oppløsning av stålslagg	EN 1744-1:1998, 19.1 EN 1744-1:1998, 19.2 EN 13383-2:2002, clause 10	NPD NPD NPD	
Durability against freeze/thaw	EN 13383-2:2002, clause 9	FTA	
Durability against salt crystallization / Motstand mot salt krystallisering	EN 1367-2	NPD	
Durability against weathering / Sonenbrand	EN 13383-2:2002, clause 10	NPD	

NPD: No Performance Determined / Ingen bestemt ytelse

 1106 DC Eikefet Aggregates AS Eidsnes Eikemovegen 3 N-5994 Vikanes 16 DCEA-EID-CP150/400-EN13383-20A EN 13383-1:2002/AC:2004 OsterPukk® 150/400 mm The essential characteristics are given in this Declaration of Performance / De vesentlige egenskaper er gitt i denne ytelseserklæringen

