

# OSTER PUKK OG SAND AS

Eikemovegen 3

**N-5994 Vikanes, Norway.**

Telefon +0047 56357700 – www.oster-pukk.no

## **Declaration of Performance / Ytelseserklæring** **Aggregates for the use in asphalt / Tilslag for bruk i asphalt**

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-byggevarerforordning)

### **Declaration of Performance no.: 5/8mm-S-EN13043-2016A** **Ytelseserklæring nr.: 5/8mm-S-EN13043-2016A**

Unique identification of the product-types / Entydig identifikasjonskode for produkttype:  
**OsterPukk® 5/8 mm**

Intended use / Anvendelsen:  
**Aggregates for the use in asphalt / Tilslag for bruk i asfalt**

Manufacturer / Produsenten:  
**Oster Pukk og Sand AS, Eikefet, N-5994 Vikanes**

System of AVCP / System for vurdering og kontroll av ytelse:  
**System 2+ / System 2+**

Harmonized standard / Harmonisert standard:  
**EN 13043:2002/AC:2004**

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

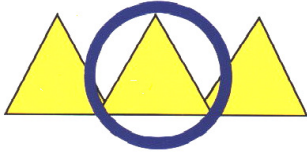
Declared performances / Angitt ytelse:  
**See annex / Se vedlegg**

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 produkten som er identifisert ovenfor er i samsvar med angitt ytelse. Denne erklæringen av ytelsen er utstedt, i samsvar med forordning (EU) Nr. 305/2011, under ansvaret av produsenten identifisert ovenfor.

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

**Knut Moe, manager / direktør**

**Vikanes, 02.01.2016**



# OSTER PUKK OG SAND AS

Eikemovegen 3

N-5994 Vikanes, Norway.

Telefon +0047 56357700 – www.oster-pukk.no

**Declaration of Performance no.: 5/8mm-S-EN13043-2016A**

**Ytelseserklæring nr.: 5/8mm-S-EN13043-2016A**

<b>Declared performance / angitt ytelse:</b>			
<b>Essential characteristics / Vesentlige egenskaper</b>	<b>Test method / test metode</b>	<b>Performance / Ytelses</b>	<b>European technical specification / Harmonisert teknisk spesifikasjon</b>
Petrographic description / Kjemisk sammensetning	EN 932-3	<b>Gneis/Granit</b>	<b>EN 13043:2002</b>
Particle size / Tilslagsstørrelse Grading / Kategori gradering	EN 933-1	<b>5/8 G<sub>c</sub> 90/15</b>	
Shape of the stone / Form på grovt tilslag Flakiness index / Flisighetsindeks Shape index / Formindeks	EN 933-3 EN 933-4	<b>FI<sub>20</sub> NPD</b>	
Particle density (declared value) / Korndensitet	EN 1097-6	<b>2,70 Mg/m<sup>3</sup> ±0,02</b>	
Water absorption / Vannabsorpsjon	EN 1097-6	<b>&lt; 0,4%± 0,2</b>	
Cleanness • Quantity small particles / Finstoff innhold • Quality of fine particles / Kvalitet finstoff • Light weight contaminants / Grovkornede lett forurensninger	EN 933-1 EN 933-1 EN 1744-1, Abs.14.2	<b>f<sub>2</sub> NPD m<sub>LPC</sub>0,10</b>	
Percentage crushed or broken surfaces / Prosentdel knuste korn i grovt tilslag	EN 933-5	<b>C<sub>100/0</sub></b>	
Angularity of fine aggregates / Kantethet av fint tilslag	EN 933-6	<b>NPD</b>	
Affinity bitumen / Vedhefting til bituminøse bindemidler	EN 12697-11	<b>Binder source 50/70 6h ≥ 60% 24h ≥ 10%</b>	
Resistance to impact / motstand ved slagprøving	EN 1097-2	<b>SZ<sub>18</sub></b>	
Resistance against fragmentation Los Angeles / Knusingsverdi Los Angeles	EN 1097-2	<b>LA<sub>20</sub></b>	
Polished stone value PSV / Poleringsverdi	EN 1097-8	<b>PSV<sub>declared</sub> 54</b>	
Resistance to wear Micro Deval / Motstand mot slitasje	EN 1097-1	<b>NPD</b>	
Abrasion from studded tires / Piggdekkslitasje	EN 1097-9	<b>AN<sub>10</sub></b>	
Resistance of thermal shock / Bestandighet mot varmesjokk	EN 1367-5	<b>V<sub>LA</sub>=4</b>	
Soundness / soliditet	EN 1744-1	<b>NPD</b>	
Dangerous substances / Farlige stoffer		<b>No known</b>	
Freeze - thaw resistance / frysing og tining • Freeze / thaw resistance / motstand mot frysing og tining • Water absorption as a screening test for resistance to freezing and thawing / vannabsorpsjon som en utsilingsprøving for motstand mot frying og tining	EN 1367-1 EN 1097-6	<b>F<sub>1</sub> ≤ 1</b>	
Durability against "Sonnenbrand" of basalt / "Sonnebrand" ved basalt	EN 1367-3	<b>NPD</b>	

NPD: no performance determined / ingen ytelse bestemt



1106

Oster Pukk og Sand AS

Eikefet

N-5994 Vikanes

04

1106-CPR-N/02.13/924.01 K

EN 13043:2002 / AC:2004

OsterPukk@ 5/8

The essential characteristics are given in this Declaration of Performance /  
De vesentlige egenskaper er gitt i denne ytelseserklæring