

## YTELSESERKLÆRING FOR FORSET GRUS AS

**NR. 0008: Sand 0/2 mm Forset Grustak 25.01.16**

- |   |   |
|---|---|
| 1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen   | <b>Naturlig gradert tilslag til bruk i asfalt</b>   |
| 2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4   | <b>Sand 0/2 mm (Fint tilslag)</b>   |
| 3. Produsentens tilskitete bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen   | <b>Tilslag til bituminøse masser og overflatebehandlinger for veger, flyplasser og andre trafikkarealer</b>   |
| 4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5   | <b>Forset Grus AS, Forset Øvre, 7540 Klæbu</b>  |
| 5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2 (om relevant)   | <b>Ikke relevant</b>  |
| 6. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V  | <b>System 2+.</b>   |
| 7. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert Standard   | <b>NS-EN 13043:2002 + NA:2008</b><br><b>Sertifiseringsorganet Kontrollrådet (1111) har utstedt sertifikat for produksjonskontrollen i samsvar med system 2+ basert på første-gangsrevisjon av produksjonsanlegget og produksjonskontrollen.</b> |
| 8. Angitt ytelse  | <b>Se neste side</b>  |
| 9. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 8<br>Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i punkt nr. 4.<br>Undertegnet for og på vegne av produsenten av: |   |

**Ole A. Haugum, daglig leder**

**Klæbu, 25.01.16**

Sted og utstedelsesdato

*Ole A. Haugum*

Underskrift

Harmonisert teknisk spesifikasjon: **NS-EN 13043:2002 + NA:2008**

VESENTLIGE EGENSKAPER	YTELSER		
Tilslagsstørrelse	<b>0/2</b>		
Gradering	<b>G<sub>A</sub>85</b>		
Typisk gradering med toleranser i.h.h.t. tabell 5	Sikter	Typisk gradering	Toleranser
Kornform for grovt tilslag	<b>Ikke relevant</b>		
Prosentandel knuste korn	<b>Ikke relevant</b>		
Motstand mot knusing	<b>LA<sub>30</sub></b>		
Motstand mot piggdekkslitasje	<b>A<sub>N</sub>19</b>		
Korndensitet	<b>2,76 Mg/m<sup>3</sup></b>		
Finstoffinnhold	<b>F<sub>3</sub></b>		
Kvalitet på finstoff	<b>Ingen krav</b>		
Forenklet petrografisk beskrivelse (type tilslag)	Sand med knuste korn fra løsmasseforekomst sammensatt hovedsakelig av kubisk rundede/skarpkantede korn av granitt, gneist, feltspatisk bergart, feltspat, kvartsitt, sandstein, siltstein, leirstein og mafisk bergart. Ingen belegg på kornoverflater, enkelte forvridde korn og ingen svake korn.		
Farlige stoffer	<b>Ikke påvist</b>		
Vedheft til bituminøse bindemidler	<b>Ikke bestemt</b>		
Motstand mot polering/slitasje	<b>Ikke bestemt</b>		
Bestandighet mot varmesjokk	<b>Ikke bestemt</b>		
Volumstabilitet	<b>Ikke bestemt</b>		
Motstand mot frysing/tining	<b>Ikke bestemt</b>		
Motstand mot forvitring	<b>Ikke bestemt</b>		