

YTELSESERKLÆRING NR: 0003 CPR 15.06.2017

- | | | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | Entydig identifikasjonskode for produkttypen | Samfengt knust tilslag til bruk i bygg- og anleggsarbeid og vegbygging |
| 2. | Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4 | Samfengt tilslag 0/32 mm, Hallingdal Pukk og Grus as, Kleivi |
| 3. | Produsentens tilsktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen | Tilslag for mekanisk stabiliserte og hydraulisk stabiliserte materialer til bruk i bygg- og anleggsarbeid og vegbygging |
| 4. | Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5 | Hallingdal Pukk og Grus as
3570 ÅI |
| 5. | Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2 (om relevant) | Ikke relevant |
| 6. | Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V | System 4 |
| 7. | Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert Standard | NS-EN 13242:2002 + A1:2007+NA:2009
Tilslag for mekanisk stabiliserte og hydraulisk stabiliserte materialer til bruk i bygg- og anleggsarbeid og vegbygging |
| 8. | Angitt ytelse | Se neste side |
| 9. | Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 8
Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i punkt nr. 4.
Undertegnet for og på vegne av produsenten av: | |

Odd magne Bjella, Kvalitetsleder

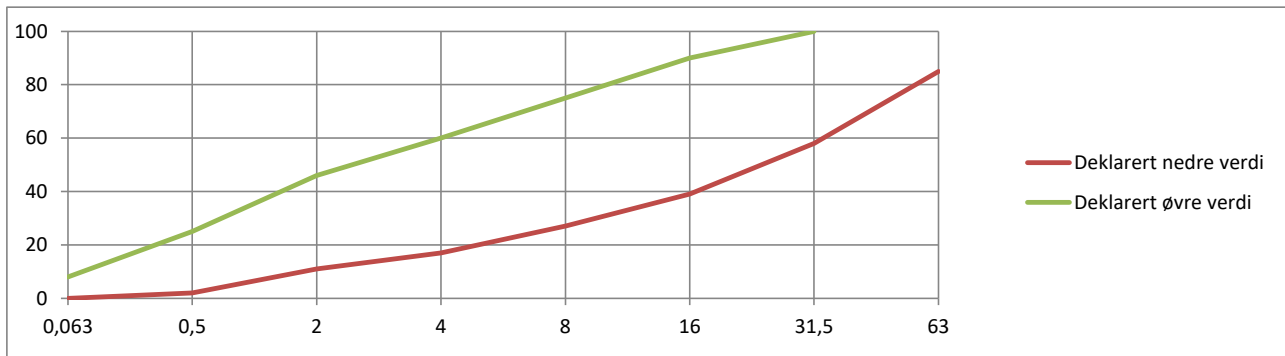
ÅI, 15.06.2017

Harmonisert teknisk spesifikasjon:

NS-EN 13242:2002 + A1:2007+NA:2009

Vesentlige egenskaper	Ytelse
Tilslagsstørrelse	0/32
Gradering	G _A 85
Kornform for grovt tilslag	Fl ₃₅
Korndensitet	2,64 Mg/m ³
Finstoffinnhold	f ₇
Kvalitet på finstoff	MB _{IK}
Prosentandel knuste korn	C _{100/0}
Farlige stoffer	Ikke påvist
Motstand mot knusing for grovt tilslag	LA ₃₅
Motstand mot slitasje	M _{DE} 15
Forenklet petrografisk beskrivelse	Knust fjellforekomst bestående av ca 80 % lys granitt og ca 20 % mørk amfibolitt.
Vannabsorpsjon	0,5 %
Bestandighet mot frysing/tining for grovt tilslag	F1
Volumstabilitet	Ikke bestemt
Sammensetning/innhold	Ikke bestemt
Bestandighet mot forvitring	Ikke bestemt

	Deklarert nedre verdi	Deklarert øvre verdi
0,063	0	8
0,5	2	25
2	11	46
4	17	60
8	27	75
16	39	90
31,5	58	100
63	85	





**Hallingdal Pukk og Grus as
3570 Ål**

17

0003 CPR 15.06.2017

NS-EN 13242:2002 + A1:2007+NA:2009

**Tilslag for mekanisk stabiliserte og hydraulisk stabiliserte materialer til bruk i bygg- og anleggsarbeid
og vegbygging**

Samfengt tilslag 0/32 mm, Hallingdal Pukk og Grus as, Kleivi

Opplysninger om produktets vesentlige egenskaper: Se vedlagte ytelseserklæring