



YTELSESERKLÆRING NR. 23. CPR 2021.06.09

- | | |
|---|---|
| 1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen | Grovt, 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 | Tilslag 0/31,5 mm. |
| 3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen | Tilslag for mekanisk 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 | Velde Pukk AS, Noredalsveien 294, 4308 Sandnes |
| 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
Samsvarserklæring med hensyn til oppfyllelse av alle krav i tillegg ZA, i samsvar med system 4. |

8. Angitt ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse			
Tilslagsstørrelse	0/31,5 mm.			
Gradering	GA85			
Kornform for grovt tilslag	FI25			
Korndensitet	2,64 Mg/m ³			
Finstoffinnhold	f 5			
Prosentandel knuste korn	C90/3			
Farlige stoffer	Ikke påvist			
Motstand mot knusing for grovt tilslag	LA35			
Motstand mot slitasje	MDE15			
Forenklet petrografisk beskrivelse	Forenklet petrografisk sammedrag: Knust fjell forekomst av granitt hovedsakelig sammensatt av kubisk skarpkantede korn. Løst belegg på kornoverflater, ingen forvitrede korn og ingen meget svake korn.			
Tillegg informasjon iht. SVV Håndbok N200-2018:				
Siktstørrelse (mm)	Typisk korngraderingskurve (% gjennomgang)	Toleranse ift. Typisk kurve (iht. Tabell 641.2)	Krav grensekurve. (Iht. Tabell 641.2)	Toleranse ift. Typisk kurve (%)
45 mm.	100	-	100	-
31,5 mm.	91	-6 / +8	84 - 100	85 - 99
16 mm.	75	-8 / +8	53 - 75	67 - 83
8 mm.	55	-8 / +10	32 - 55	47 - 65
4 mm.	41	-8 / +10	20 - 41	33 - 51
2 mm.	30	-7 / +9	13 - 30	23 - 39
1 mm.	23	-6 / +6	8 - 23	17 - 29
0,063 mm.	5	-	0 - 7	0 - 7

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: