



## YTELSESERKLÆRING NR. 42. CPR 2018.01.01

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 20/120 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	22,4/125 mm.
Gradering	Gc80-20
Kornform for grovt tilslag	FI <sub>20</sub>
Korndensitet	2,64 Mg/m <sup>3</sup>
Finstoffinnhold	f 2
Prosentandel knuste korn	C <sub>90/3</sub>
Farlige stoffer	Ikke påvist
Motstand mot knusing for grovt tilslag	LA <sub>30</sub>
Motstand mot slitasje	MDE15
Forenklet petrografisk beskrivelse	Forenklet petrografisk sammendrag: Knust fjell forekomst av granitt hovedsakelig sammensatt av kubisk skarpkantede korn. Løst belegg på kornoverflater, ingen forvitrede korn og ingen meget svake korn.

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: