



YTELSESERKLÆRING Nr. 0010-538-C-GT_{4/8}-2026.03.09

- | | |
|---|--|
| 1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen | Grovt tilslag Ho 4/8 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 | Pukk Ho 4/8 |
| 3. Produsentens tilsiktede 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 | Franzefoss Minerals AS, avdeling Hole, Bergsjøvegen 100, 2846 Bøverbru |
| 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 | Egenkontroll i produksjonen etter NS-EN 13242:2002+A1:2007+NA:2009 |
| 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:

Hanne Markussen Eek, Daglig leder

(navn og stilling)

Rud, 12.03.2026

Sted og utstedelsesdato

Hanne Markussen Eek

Underskrift



Harmonisert teknisk spesifikasjon: **NS-EN 13242:2002+A1:2007+NA:2009**

Vesentlige egenskaper	Ytelse
Kornstørrelse	4/8 mm
Gradering:	Gc80-20 GTAlK
Kornform	FI IK
Finstoffinnhold	f _{ik}
Motstand mot knusing	LA ₃₀
Motstand mot slitasje	M _{DE30}
Korndensitet	2,69 Mg/m ³