



YTELSESERKLÆRING NR. 309202501

- | | |
|---|---|
| 1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen | Grovt, naturlig tilslag |
| 2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4 | Vare 309, Singel N 16/22 mm |
| 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 | John Myrvang AS, Nymobakken 34, 3516 Hønefoss / Heen grustak |
| 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 | |
| 7. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert Standard | Sertifiseringsorganet Kontrollrådet (1111) har utstedt sertifikat for produksjonskontrollen i samsvar med system 4 basert på første-gangsrevisjon av produksjonsanlegget og produksjonskontrollen. |
| 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: | |

Synnøve Johnsen – Kvalitetsleder

(navn og stilling)

Hønefoss, 02.01.25

Sted og utstedelsesdato

Underskrift

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

Vesentlige egenskaper	Ytelse
Tilslagsstørrelse	16/22
Gradering	G_C80/20
Toleransekategori	GT_C20/17,5
Deklarert verdi D/2	2%
Kornform for grovt tilslag	FI₂₀
Prosentdel av knuste korn	CIK
Motstand mot knusing	LA25
Motstand mot slitasje	MDE15
Korndensitet	2,69 Mg/m³
Vannabsorpsjon	0,5 %
Finstoffinnhold	f₂
Radon	E= 0,551 +/- 0,026Bq (kg h)
Radon konklusjon:	Godkjent for innedørsbruk etter konklusjon fra IFE (Institutt for energiteknikk) utført i 2024
Farge	Lys grå med fargespill
Forenklet petrografisk beskrivelse (type tilslag)	Singel fra løsmasseforekomst sammensatt hovedsakelig av kubiske rundede og skarpkantede korn av gneis, granitt, dioritt, kvartsitt feltspatisk bergart, sandstein, leir-/siltstein og mafisk bergart. Ingen belegg på kornoverflater. ingen forvitrede korn og ingen meget svake korn. Ref. NBTL 2023

