



## YTELSESERKLÆRING NR. 617202501

- |   |  |
|---|--|
| 1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen   | <b>Grovt naturlig tilslag</b>  |
| 2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4   | <b>Vare 617, Singel N 4/16mm</b>   |
| 3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen   | <b>Tilslag for uteområder</b>  |
| 4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5   | <b>John Myrvang AS, Nymobakken 34,<br/>3516 Hønefoss / Prestmoen grustak</b> |
| 5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2 (om relevant)   | <b>Ikke relevant</b>   |
| 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   | <b>NS-EN 13242 :2002+A1 :2007+NA :2009<br/>Egensertifisering</b>             |
| 8. Angitt ytelse  | <b>Se neste side</b>   |
| 9. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 8<br>Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i punkt nr. 4.<br>Undertegnet for og på vegne av produsenten av: |  |

**Synnøve Johnsen – Kvalitetsleder**

(navn og stilling)

**Hønefoss, 06.01.2025**

Sted og utstedelsesdato

Underskrift

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

<b>Vesentlige egenskaper</b>	<b>Ytelse</b>
Tilslagsstørrelse	<b>4/16</b>
Gradering	<b>Gc 85/15</b>
Korndensitet	<b>2,67 Mg/m<sup>3</sup></b>
Vannabsorpsjon	<b>0,4 %</b>
Farge	<b>Rustikk, noe grått med fargespill</b>
Radon – Ekshalasjonskoeffisienten:	<b>E = 0,384 +/- 0,020 Bq / (kg h)</b>
Radon konklusjon	<b>Godkjent for innedørsbruk etter konklusjon fra IFE (Institutt for energiteknikk) utført i 2024</b>
Farlige stoffer	<b>Ikke påvist</b>
Forenklet petrografisk beskrivelse (type tilslag)	Singel fra løsmasseforekomst. Inneholder hovedsakelig gneis-/granittkorn og en mindre andel sandstein og mørke amfibolittiske bergarter. Hovedsakelig kubisk kantet/avrundede korn uten siltbelegg. Hovedsakelig friske kornoverflater og uten svake/forvitrede korn.