

YTELSESERKLÆRING NR. 8001 CPR 2024.02.08

- | | |
|---|---|
| 1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen | Elementer for samferdselstunnel
Slakkarmerte elementer. |
| 2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4 | Buede betongelementer konstruert for innredning i samferdselstunneler |
| 3. Produsentens tilsktete bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen | Montasje innvendig i samferdselstunnel til vann- og frostsikring
Byggelementer av betong i henhold til NS-EN 13369. |
| 4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5 | Ølen Betong AS,
Divisjon Element
Postadr.: Bjoavegen 191, 5582 Ølensvågen |
| 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 2+ |
| 7. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert Standard | NS-EN 13369:2013
Sertifiseringsorganet Kontrollrådet (1111) har utstedt sertifikat for produksjonskontrollen i samsvar med system 2+, basert på revisjon av produksjonanlegget og produksjonskontrollsystemet (PKS). |
| 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: | |

Lars Arvid Norekvål, daglig leder

(navn og stilling)

Ølensvåg, 08. februar 2024

Sted og utstedelsesdato



Underskrift

Harmonisert teknisk spesifikasjon: **NS-EN 13369:2013**

Vesentlige egenskaper (Tabell ZA. 1)	Ytelse
Betongkvalitet	B45 SV-standard
Trykkstyrke (betong)	Angitt i N/mm² (min 55 MPa)
Mekanisk styrke. Riss- og bruddlast.	Angitt i kN/m, for alle dimensjoner, i samsvar med NS-EN 13369
Tilslag	Gradert natursand eller knust steinmateriale, iht. NS-EN 12620, fra sertifisert leverandør og med aktuell deklarasjon.
Andre materialer	Sement og godkjente tilsetningsstoffer Armeringsjern
Armering og innstøpningsgods	Mengde iht. dimensjoneringsrapport fra Ing. Aas-Jakobsen AS
Branntmotstand	Iht. rapport fra Ing. Aas-Jakobsen AS
Korrosjonsmotstand	Klasse (ingen)
Geometriske egenskaper	Angitt i mm

Ved behov for spesifikke ytelser, vennligst kontakt utgiveren av dette dokument