



1111

nr. 1005 - 07.10. 2024

1111-CPR-0591

CE merking for Secura

etter bestemmelsene gitt i NS-EN 1317 og Håndbok N101 Rekkverk og vegens sideområder

Definisjoner på hvilke produkter som omfattes samt opplysninger om produktenes vesentlige egenskaper: Se vedlagt ytelseserklæring

Produsent: Østraadt Rør, organisasjonsnummer 946 061 719

Adresse: Svilandsveien 92, 4308 Sandnes

Produsent: Skarpnes Rør, organisasjonsnummer 964 472 645

Adresse: Skarpnestangen 3, 4823 Nedenes

Side 1 av 3

ØSTRAADT RØR ASBesøksadresse: Svilandsveien 92
Telefon 51 97 16 00 - Telefaks 51 97 16 01

Bank 6320.05.40133

Foretaksnr. NO 946 061 719 MVA

E-post: ror@ostraadtror.no
www.ostraadtror.no

Østraadt Rør Gruppen er godkjent som produsent av kontrollrådet for betongprodukter.



YTELSESERKLÆRING
nr. 1005 - 03.10. 2024**Secura Rekkverk i betong klasse H1, N2, T3 og N1**


- | | |
|---|---|
| 1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen | Rekkverk i betong |
| 2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4 | Secura 900/4000 lås 330 : styrkeklasse H1
Secura 900/4000 lås 250 : styrkeklasse N2/T3
Secura 700/4000 lås 250 : styrkeklasse N1
Secura 700/2000 lås 250 : styrkeklasse T2 |
| 3. Produsentens tilsktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen | Rekkverk i betong for vei som midtdeler og siderekkverk med/uten støyskjerm og/eller lysmast |
| 4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5 | Østraadt Rør, Svilandsveien 92, 4308 Sandnes
Skarpnes Rør, Skarpnestangen 3, 4823 Nedenes |
| 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 | System 1 (NS-EN 1317-5+A2:2012)
1111 (Kontrollrådet) |
| 7. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert Standard | NS-EN 1317 |
| 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: | |

Geir Waaland, administrerende direktør

(navn og stilling)

Sviland 8/10-24

Sted og utstedelsesdato



Underskrift

Side 2 av 3

Harmonisert teknisk spesifikasjon: NS-EN 1317-5:2007+A2:2012

Vesentlige egenskaper	Ytelse
Secura 900/4000 lås 330: styrkeklasse H1	
Styrkeklasse	H1
Skadeklasse	B
Arbeidsbredde	W4 (W=1,3m)
Deformasjonsbredde	D=0,7m
Krengningsklasse	VI5 (VI=1,7m)
Betongkvalitet	B45M40
Secura 900/4000 lås 250: styrkeklasse N2	
Styrkeklasse	N2
Skadeklasse	B
Arbeidsbredde	W4 (W=1,3m)
Deformasjonsbredde	D=0,7m
Betongkvalitet	B45M40
Secura 700/4000 lås 250: styrkeklasse N1	
Styrkeklasse	N1
Skadeklasse	A
Arbeidsbredde	W4 (W=1,3m)
Deformasjonsbredde	D=0,9m
Betongkvalitet	B45M40
Secura 900/4000 lås 250: styrkeklasse T3	
Styrkeklasse	T3
Skadeklasse	B
Arbeidsbredde	W3 (W=0,9m)
Deformasjonsbredde	D=0,3m
Krengningsklasse	VI3 (VI=1,0m)
Betongkvalitet	B45M40
Secura 700/2000 lås 250: styrkeklasse T2	
Styrkeklasse	T2
Skadeklasse	A
Arbeidsbredde	W4 (W=1,2m)
Deformasjonsbredde	D=0,7m
Betongkvalitet	B45M40

