

**CE**  
**1111**

**elementsør** Østre Lohnelier 5, 4642 SØGNE

**ID: 2024-001**

**NS-EN 14843:2007**

**Trapper**

**Slakkarmert**

Bruksområde:	Trapp
Betongkvalitet:	B30
Karakteristisk trykkfasthet (terningprøve):	$f_{ck, cube} = 37 \text{ N/mm}^2$

**SLAKKARMERING:**

Stålets bruddstrekkfasthet:	$f_{tk} = 500 \text{ N/mm}^2$
Stålets flytespenning:	$f_{yk} = 500 \text{ N/mm}^2$

**FORSPENT ARMERING:**

Stålets bruddstrekkfasthet:	$f_{pk} = \text{NPD}$
Stålets strekkspenning ved 0,1% forlengelse:	$f_{p0,1k} = \text{NPD}$

For geometriske data, statiske egenskaper, brannklasse, parametere for akustisk isolasjon og bestandighet – se leverandørens dokumentasjon av produktet

CE merking etter NS-EN 14843:2007 ZA.3, metode 3

# YTELSESERKLÆRING

Etter Europaparlaments- og rådsforordning (EU) nr. 305/2011, Forskrift om dokumentasjon av byggevarer (DOK); Byggevareforordningen

## Sertifikatnr.: 1111

1. Entydig identifikasjon for produkttypen: 2024-001 Trapper
2. Type, parti- eller serienummer eller annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11.4: Etikett på hvert enkelt element etter NS-EN 14843:2007
3. Produsentens tilsluttede bruksområder for byggevaren, i samsvar med produktstandarden NS-EN 14843:2007; brukt som trapp
4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten iht. artikkel 11. 5: Elementsør AS, Østre Lohnelier 5, 4642 Søgne
5. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V: System 2+
6. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard: NS-EN 14843:2007. Kontrollrådet for betongprodukter nr. 1111, har utstedt samsvarssertifikat for produksjonskontroll i overensstemmelse med system 2+, og har utført førstegangsinspeksjon av produksjonsanlegget og produksjonskontroll i fabrikk, samt av bedriftens fastsettelse av produkttegnegenskaper
7. Angitte ytelser:

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert tekniske spesifikasjon
Betongtrapp	Tegningsnr: Angitt på tegning Prosjektnr og navn: Angitt på tegning  Betongkvalitet: B30 Karakteristisk terningfasthet: $f_{ck, cube} = 37 \text{ N/mm}^2$  SLAKKARMERING: Stålets bruddstrekkfasthet: $f_{tk} = 500 \text{ N/mm}^2$ Stålets flytespenning: $f_{yk} = 500 \text{ N/mm}^2$  FORSPENT ARMERING: Stålets bruddstrekkfasthet: $f_{pk} = \text{NPD}$ Stålets strekkspenning ved 0,1% forlengelse: $f_{p0,1k} = \text{NPD}$	NS-EN 14843:2007  Trapper
Egenskaper ved brannpåvirkning	Klasse A1-s1, d0	
Brannmotstand	NPD	
Angivelse av farlige stoffer	NPD	
Holdbarhet	NPD	
Merknad		

8. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 7

Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsent angitt i nr. 4

Sted: Søgne

Dato utstedt: 06.01.25



Knut Nilsen  
Daglig leder