

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 3534

Utstedt: 08.02.2021

Revidert: 09.04.2026

Gyldig til: 01.03.2031

forutsatt publisert på

[www.sintefcertification.no](http://www.sintefcertification.no)

SINTEF bekrefter at

## SMB System S

er i samsvar med kravene i

- › **Produsentforskriftens §§ 4-1 til 4-4**
- › **EN 13374**



### Innehaver og leverandør

Combisafe International Ab  
Tallbacksgatan 16A  
SE-195 72 Rosersberg  
Sverige

Leverandør: Combisafe Norge AS

### Produsent

Qingdao Skotte Metal Products Co. Ltd  
Jimo, Qingdao, Kina

Trådartikler i Hillerstorp AB, Hillerstorp, Sverige

ABL Tråddetaljer AB, Anderstorp, Sverige

### Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene i Produsentforskriftens § 4-6 og NS-EN ISO/IEC 17065

### Produktbeskrivelse

Kantsikringsystem av galvanisert og lakkert stål for midlertidig sikring av frie kanter. Komponenter omfattet av Produktsertifikat nr. 3534 er listet i vedlegg 1.

### Produsentforskriftens §§ 4-1 til 4-4

#### § 4-1 Tekniske krav

Combisafe Midlertidig kantsikring er sertifisert med bakgrunn i EN 13374. Produktene kan brukes i klasse A, B eller C i henhold til EN 13374, se vedlegg 1. SINTEFs evalueringsrapport datert 2026-03-20 beskriver dokumentasjon av tekniske krav.

#### § 4-2 Belastningsklasse

Ikke relevant for kantsikringsprodukter.

#### § 4-3 Merking

Hovedkomponenter til produktet er merket med SINTEF, sertifikatnummer, produsentens navn eller registrerte varemærke, EN 13374, produktklasse og produksjonsår og uke (2144 – uke 44 i 2021).

#### § 4-4 Monterings- og bruksveiledning

Følgende ligger til grunn for sertifiseringen: Midlertidig kantsikring, Systembeskrivelse SMB System S. Versjon UI SMB System S NO 1103270 rev. 06 datert 11/Mar/2026.



Anne-Jorunn Enstad  
Sertifiseringsleder



## Vedlegg til:

## SINTEF PRODUKTSERTIFIKAT nr. 3534

## Oversikt over leverandører (side 1 av 1)

## Produktbeskrivelse

Produktet består av følgende komponenter

Komponentbetegnelse	Material	Klasse*
Rekkverksstolpe 1102	Stål	A, B og C
Fotlistholder Mk II 1111		A
Rekkverksstolpe, justerbar, 1,5 m 1140		A, B og C
Rekkverksstolpe, justerbar, 1,8 m 1142		A
Forlengelseholder 1150		A
Trappfeste 1202		A
Smygvinkelfeste 1205		A
Fleksfeste 1221		A
Fasadearm 1223		A
Plattendekkefeste MKII S 1233		A
Plattendekkefeste MKIII S 1238		A
Stolpeforlenger 240 mm 1242		A
Stolpeforlenger 425 mm 1245		A
Multifot 1290		A og B
Multitvinge 1550		A
Balkongfeste 1601		A
Vinkelfeste 1726		A, B og C
Vinkelfleksfeste 1727		A og B
Rekkverksstolpe 2000		A, B og C
Rekkverksnett, stål, 2,6 m, Mk II 3203		A, B og C
Rekkverksnett, stål, 1,3 m, MK II 3204		A, B og C
Rekkverksnett, stål, 1,7 m, Mk II 3205		A, B og C
Stålrekkverksnett for trapp 3226		A
Lett rekkverksnett, stål, klasse ABC, 2,6 m 3240/3240Z		A, B og C
Lett rekkverksnett, stål, klasse ABC, 1,5 m 3241/3241Z		A, B og C
Lett rekkverksnett, stål, klasse ABC, 1,8 m 3242/3242Z		A, B og C
Lett rekkverksnett, stål, klasse A, 2,6 m 3245/3245Z		A
Lett rekkverksnett, stål, klasse A, 1,5 m 3246/3246Z		A
Lett rekkverksnett, stål, klasse A, 2,0 m 3247/3247Z		A
Lett rekkverksnett, stål, klasse A, 0,9 m 3248/3248Z		A
Lett rekkverksnett, stål, klasse A, 0,5 m 3249/3249Z		A
Innrammet rekkverksnett 3350/3350G	A	
Innrammet rekkverksnett 1,3 m 3351/3351G	A	
Combistrap 100335	Polymer	A, B og C

\*Ved kombinasjon av ulike produkter gjelder laveste lastklasse.

Utstedt: 08.02.2021

Revidert: 09.04.2026

Gyldig til: 01.03.2031