

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3534

Utstedt: 08.02.2021

Revidert: 14.04.2021

Gyldig til: 01.03.2026

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Combisafe Midlertidig kantsikring

er i samsvar med kravene i

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



Innehaver og leverandør

Combisafe Norge AS
Solbråveien 20
1383 Asker

Leverandør: Som over

Produsent

Combisafe International AB
Tallbacksgatan 16A
19572 Rosersberg, Sverige

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Kantsikringssystem 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 2021-04-09 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 (2044 – uke 44 i 2020).

§ 4-4 Monterings- og bruksveiledning

Følgende ligger til grunn for sertifiseringen: Monterings- og brukerveiledning UI_SMB_System_S_NO_2113.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder



Vedlegg 1 til:

SINTEF PRODUKTSERTIFIKAT nr. 3534

Produktbeskrivelse

Produktet består av følgende komponenter

Komponentbetegnelse	Material	Klasse*
Rekkverksstolpe 1102	Stål	A, B og C
Rekkverksstolpe, justerbar, 1,5 m 1140		A, B og C
Forlengelsesholder 1150		A
Multifot 1290		A og B
Fleksfeste 1221		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
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.

Vedlegg 1, side 1 av 1
 Utstedt: 08.02.2021
 Revidert: 14.04.2021
 Gyldig til: 01.03.2026