

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3534

Utstedt: 08.02.2021

Revidert: 07.02.2024

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**
- › **EN 13374**



Innehaver og leverandør

Honeywell, spol. s r. o. – HTS CZ o.z.
Tuřanka 1387/100
Slatina, 627 00 Brno, Tsjekkia

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 2024-01-25 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. 04 datert 25/Jan/2024.

Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder



Vedlegg til:

SINTEF PRODUKTSERTIFIKAT nr. 3534

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: 07.02.2024

Gyldig til: 01.03.2026