



Samsvarssertifikat for fabrikkens produksjonskontroll 1071– CPR – 1922

I overensstemmelse med Europaparlamentet og rådets forordning nr. 305/2011/EU av 9. mars 2011 (Byggevareforordningen, CPR), gjelder dette sertifikatet for byggevaren

EKTAFOL PV, PF+ og GT

Ektafol PV, PF+ og GT er takfolier av PVC. Produktene tilfredsstiller krav til takbelegg på flate tak, skrå tak og terrasser

Plassert på markedet under navnet eller varemerket

Takringen AS

Postboks 4134,
3005 Drammen

og produsert i fabrikk(ene)

Protan AS

Baches vei 1
3413 Lier

Dette sertifikatet attesterer at alle bestemmelser vedrørende vurdering og verifisering av konsistent ytelse beskrevet i Annex ZA i standarden

EN 13956:2012

under system 2+ er anvendt og at

fabrikkens produksjonskontroll er bedømt å være i overensstemmelse med gjeldende krav.

Sertifikatet ble utstedt første gang 25.06.2013, og vil være gyldig så lenge hverken den harmoniserte standarden, byggevaren, AVCP-metodene eller produksjonsbetingelser i fabrikk endres betydelig, med mindre sertifikatet suspenderes eller trekkes tilbake av det utpekte produktsertifiseringsorganet, og senest til 01.12.2028.

Sertifikatet er gyldig forutsatt at det er listet på www.sintefcertification.no.

Oslo, 27.05.2024

Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder



SINTEF

Samsvarssertifikat for fabrikkens produksjonskontroll

1071– CPR – 1922

Vedlegg

Produkt	Egenskap	Tykkelser [mm]
Ektafol PV	Takbelegg til flate og skrå tak av mykgjort PVC med en kjerne av polyestertekstil	1,2 / 1,6
Ektafol PF+	Takbelegg til flate og skrå tak av mykgjort PVC med en kjerne av polyestertekstil, og en polyesterfilt laminert til undersiden.	1,2 / 1,6
Ektafol GT	Takbelegg til flate og skrå tak av mykgjort PVC med en kjerne av glassfilt	1,5 / 2,4

Utstedt: 25.06.2013 | Revidert: 27.05.2024 | Gyldig til: 01.12.2028

SINTEF AS ved dets institutt
SINTEF Community | SINTEF Certification

v250324

Side 2 av 2