

# Suoritusasoilmoitus

## No. 02 Troldekt Plus ja Troldekt Plus design levyt

### 1. TUOTETYYPIN TUNNISTE:

Puulastulevy kattoihin ja seiniin.

### 2. TUOTE TUNNISTE:

Troldekt levyt extreme fine, ultrafine ja fine – FUTURECEM™ luonnonharmaa väri, luonnonpuun väri ja maalattu - paloluokka B-s1,d0 – takana kerros mineraalivillaa tai akustista fleecettä.

### 3. KÄYTTÖTARKOITUS ( KÄYTTÖTARKOITUKSET) RAKENNUSALAN TUOTE:

Sisäkatot ja seinäpinnat. Asennus suorakiinnityksenä (EN 13168) tai alaslaskulevynä (EN 13964).

### 4. VALMISTAJA NIMI JA OSOITE:

Troldekt A/S  
Sletvej 2A  
DK-8310 Tranbjerg

### 5. VALTUUTETUN EDUSTAJAN NIMI JA OSOITE:

Ole merkityksellinen

### 6. JÄRJESTELMÄN TAI JÄRJESTELMIEN ARVIOINTI JA TODENTAMINEN SUORITUSTASON PYSYVYYDESTÄ (AVCP)

AVCP System 1

### 7. TESTIN SUORITTAJA

Bureau Veritas Certification Denmark A/S  
Notification No. 0615

has performed  
Product Certification

under system  
AVCP System 1

and issued  
EC – Certificates of constancy of performance  
0615 – CPR – 222958G  
0615 – CPR – 80474G

## 8. SUORITUSTASOT:

PERUSOMINAISUUDET	TROLDTEKT PLUS JA TROLDTEKT PLUS DESIGN LEVYT	TODISTUS
Standardi	WW-EN 13168	DS/EN 13168:2012 +A1:2015
Lämmönjohtokyky	0.083 W/mK	
Pituus	L4	
Leveys	W2	
Paksuus	T2	
Suorakulmaisuus	S2	
Puristusjännitys tai vahvuus	CS(10)300	
Tiheys	NPD	
Yhteensopivuus muiden materiaalien kanssa	CI3	
Mittatarkkuus	NPD	
Paloluokka	B-s1,d0	

PERUSOMINAISUUDET	TROLDTEKT PLUS JA TROLDTEKT PLUS DESIGN LEVYT	TODISTUS
Standardi	WW-EN 13964	DS/EN 13964:2014
Lämmönjohtokyky	0.083 W/mK	
Paloluokka	B-s1,d0	
Asbestipölyä	Ei sisällä	
Formaldehydiä	E1	
Taivutusvetolujuus	Class D No load	
Absorptioluokka	NPD	
Kestävyyssluokka	Class D	

## 9. KOHDASSA 1 JA 2 YKSILÖIDYN TUOTTEEN SUORITUSTASOT OVAT KOHDASSA 8 ILMOITETTUIJEN SUORITUSTASOJEN MUKAISET:

Tämä suoritusasoilmoitus on myönnetty yksinomaan valmistajalle joka on yksilöity kohdassa 4. Valmistajan edustajan allekirjoitus:



Michael Heeager Nystrup  
CEO

Tranbjerg, 02.04.2025



Tämä asiakirja kuvastaa Troldektin tietoja sertifiinneista, standardeista ja tuotteista julkaisuhetkellä.

Tästä asiakirjasta ei voida johtaa mitään oikeuksia. Oikeudet muutoksiin ja painovirheisiin pidätetään.

Voit lukea uusimman version verkossa skannaamalla QR-koodin.

APRIL 2025 FI V01

Troldekt A/S  
Sletvej 2A  
DK - 8310 Tranbjerg J  
Tel. +45 8747 8100  
info@troldekt.dk  
www.troldekt.com