

Yteevnedeklarasjon

Nr. 02 Trolldtekt Plus og Trolldtekt Plus design

1. BYGGEVARETYPE:

Treullsement himlings- og veggbekledning

2. BYGGEVAREIDENTIFIKASJON:

Trolldtekt plater i ekstrem fin, ultrafin og fin struktur i lys natur, FUTURECEM™ grå natur og malt – brannklasse B-s1,d0 – med bakbekledning av mineralull eller akustikkduk.

3. BYGGEVARENS TILSIKTEDE ANVENDELSE(R):

Innendørs himling og veggbekledning anvendt enten ved direkte oppsetting (EN 13168) eller som nedhengte plater (EN 13964).

4. FABRIKANTENS NAVN OG ADRESSE:

Trolldtekt A/S
Sletvej 2A
DK-8310 Tranbjerg

5. NAVN OG ADRESSE PÅ DEN BEMYNDIGEDE REPRESENTANT:

Ikke relevant

6. SYSTEMENE FOR VURDERING OG KONTROLL AV KONSTANSEN AV BYGGEVARENS YTEEVNE (AVCP):

AVCP System 1

7. NOTIFISERT ORGANS OPPGAVE(R) HVIS RELEVANT:

Bureau Veritas Certification Denmark A/S
Notification No. 0615

Har utført
Produkt sertifisering

Etter system
AVCP System 1

Og har utstedt
EF – Overenstemmelsessertifikatene
0615 – CPR – 222958G
0615 – CPR – 80474G

8. DEKLARERT YTEEVNE:

PROPERTY/REQUIREMENT	TROLDTEKT PLUS, TROLDTEKT PLUS DESIGN - WW PANELS	REFERENCE
Standard	WW-EN 13168	DS/EN 13168:2012 +A1:2015
Thermal Conductivity	0.083 W/mK	
Length	L4	
Width	W2	
Thickness	T2	
Squareness	S2	
Compressive stress or strength	CS(10)300	
Density	NPD	
Copatibility with other materials	CI3	
Dim. Stab.	NPD	
Reaction to fire	B-s1,d0	

PROPERTY/REQUIREMENT	TROLDTEKT PLUS, TROLDTEKT PLUS DESIGN - WW PANELS	REFERENCE
Standard	WW-EN 13964	DS/EN 13964:2014
Thermal Conductivity	0.083 W/mK	
Reaction to fire	B-s1,d0	
Release of Asbestos	No content	
Release of formaldehyde	E1	
Flexural tensile strength	Class D No load	
Sound absorption	NPD	
Durability exposure	Class D	

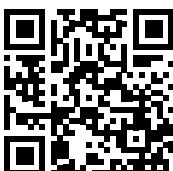
9. YTEEVNEN FOR DEN BYGGEVARE SOM ER ANFØRT I PUNKT 1 OG 2 ER I OVERENSSTEMMELSE MED DEN DEKLARERTE YTEEVNE I PUNKT 8:

Denne yteevnedeklarasjon utstedes på eneansvar av den fabrikant som er anført i punkt 4. Underskrevet for og på vegne av produsenten av:



Michael Heeager Nystrup
CEO

Tranbjerg, 02.04.2025



Dette dokumentet gjenspeiler Trolldtekts kunnskap om sertifiseringer, standarder og produkter på publiseringstidspunktet.

Ingen rettigheter kan utledes av dette dokumentet. Med forbehold om endringer, skrivefeil og trykkfeil.

Du finner den nyeste versjonen på nettet ved å skanne QR-koden.

APRIL 2025 NO V01

Trolldtekt A/S
Sletvej 2A
DK - 8310 Tranbjerg J
Tlf. +45 8747 8100
info@trolldtekt.dk
www.trolldtekt.no