



Ydeevnedeklaration (DoP)

i henhold til bilag III til forordningen EU-nr. 305/2011

Protega Ecomastic 5FR

DoP No: 4:1150

1: Produkttype

(Varetypens unikke identifikationskode)

Protega Ecomastic 5FR

2: Type

(Batch- eller serienummer eller ethvert andet element, der muliggør identifikation af produktet)

Se udskrift på emballaget

3: Tilsigtet anvendelse

eller anvendelser af byggevaren i overensstemmelse med det gældende harmoniseret teknisk specifikation som planlagt af producenten

Brandbeskyttelsesmaling til anvendelse på brandplader Ecomastic -1 og -2 og maling på kabler og rør i Protega Ecomastic-systemet

4: Navn, registreret handelsnavn

eller registreret varemærke og kontaktsadresse af producenten som krævet i henhold til artikel 11, stk. 5

Protega AB
Verkstadsgatan 6B
SE-23166 Trelleborg, Sverige

5: Kontaktsadresse

Hvor det er relevant, navn og kontaktsadresse på bemyndiget repræsentant, hvis mandat dækker opgaver specificeret i artikel 12, stk. 2

Ikke relevant (se 4)

6: AVCP

System eller systemer til vurdering og verifikation af konstruktionens ydeevne (AVCP) produkt som beskrevet i CPR, bilag V

System 1

7: Bemyndiget organ (hEN)

I tilfælde af erklæring om ydeevne (DoP) vedrørende et produktionsprodukt, der er omfattet af en harmoniseret standard.

Instytut Techniki Budowlanej (ITB)
Warsaw Poland (1488)

8: Bemyndiget organ (ETA)

I tilfælde af erklæring om ydeevne vedrørende af byggevare, for hvilket en europæisk teknisk Vurdering (ETA) er blevet vurderet

European Technical Assessment ETA-17/0767 udstedt af RISE-sertifisering, Sverige
EAD 350454-00-1104 ble brugt som European Assessment Document (EAD).



9: Erklæret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Teknisk specifikation
Reaktion på brand	NPD	EN13501-1
Motstand mot brann	Se vedlegg 1 ETA 17/0767	EN13501-2
Frigivelse af farlige stoffer	Produktspecifikationen er blevet sammenlignet med Bilag XVII i Reach og ECHA-kandidatlisten af stoffer med høj påverkan og ineholder ikke sådanne stoffer.	Erklæring fra producent
Luftbåren lydisolering	D_{new} 31 (0;-4)dB	EN10140-2/ EN ISO 717-1
Luftgennemtrængelighed	NPD	EN 1026:2000
Vandgennemtrængelighed	NPD	EAD 360141-00-1106
Mekanisk modstand og stabilitet	NPD	EOTA TR 001:2003
Modstand mod slag / bevægelse	NPD	EOTA TR 001:2003
Vedhæftning	NPD	EOTA TR 001:2003
Termiske egenskaber	NPD	EN 12664, EN 12667 or EN 12939
Vanddampgennemtrængelighed	NPD	EN ISO 12572 EN 12086
Holdbarhed	Z2	EAD350454-00-1104

10: Ydeevnen for det produkt, der er identificeret i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med de erklærede ydeevne i punkt 9. Denne erklæring om ydeevne (DoP) udstedes under eneansvar af fabrikanten identificeret i punkt 4:

Underskrevet for producenten og på producentens vegne

Dan Klittbo
VD

Björn Wettermark
Teknisk support

Trelleborg 2024-03-14