

DECLARATION DE PERFORMANCE NO. 08/2018-NL

Fabrikant:
TECOS O.O.O.

Adres:
Ul. Promyshlennaya 10, Redkino, Konakovo district, Tver, Russie 171261

Product:
Kunststof profielen in niet-geplastificeerd polyvinyl chloride (PVC-U) voor bouwtoepassingen.

Type-product:
Buitengevel bekleding: Profielen D4.5D, S8T(12-1-80-TI-code couleur), D4.5T, T/3S (+ code couleur) en accessoires 12.0.00.WD, 12.0.80FJ, 12.0.00.OC, 12.0.00.IC, 12.0.00.JC, 12.0.00.WJ, 12.0.00.HT, 12.0.00.SS, 12.0.00.DC, 12.00.UT, 12.0.00.CM (+ kleurcode).

Toepassing:
Bekleding en decoratieve afwerking van buitenmuren, oud of nieuw, met of zonder thermische isolatie.

Het vermelde bouwproduct is gedekt door de volgende geharmoniseerde norm:
EN 13245-2:2008/AC 2009

Het systeem voor de beoordeling en de verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct: AVCP systeem 3.

Het aangemelde testlaboratorium WTCB "NB 1136" bracht het rapport nummer DE 651 XM 120.

Verklaarde performanties:

Voornaamste karakteristieken	Resultaten	Geharmoniseerde technische specificatie
Schokbestendigheid	Niet minder dan (23°C, 10J) en (-20°C, 10J)	EN 13245-1
Weerstand van de bevestigingen	Mechanische bevestiging op raamwerk (verticaal) met een luchtruimte. Meer informatie op www.tecos.ru	
Duurzaamheid	444 (KJ/m ²)	Verouderingstest volgens §5.6.2 EN 13245-1(2004) volgens methode gespecificeerd in EN 513(1999). Impact test volgens EN ISO 8256
Brandbestendigheid	D-s3,d2	EN-13501-1 : 2007+A1 :2009
Kleurverandering op basis van een artificiele veroudering (Xenon en QUV machines).	Niet onder categorie 3 grijschaal tijdens de garantieperiode et garantievoorwaarden van Tecos (beginnend van categorie 5 tot categorie 1)	EN ISO 4892-2

Ik verklaar in alle verantwoordelijkheid dat alle producten conform zijn met de eisen bevat in de bovenvermelde norm.

Getekende te TVER, Rusland, op 20/08/2018 door Alla Ozerova, Directeur TECOS O.O.O.

