

Nr 15210N

 **Prestatie Verklaring (DOP)**
 Declaration of performance

 Leistungserklärung

 Déclaration des performances
1. Unieke Identificatie

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps
Unique identification code of the product-type
Code d'identification unique du produit

MorgoFassade Economic**2. Aanduiding**

Type-, Chargen- oder Seriennummer
Type, batch or serial number
Numéro d'article

Zie 1, vermeld op verpakking / product
Siehe 1, Aufdruck Verpackung / Product
See 1, stated on packaging / product
Voir 1, mentionné sur l'emballage / produit

3. Toepassing

A) Onderlagen voor dakbedekking
B) Folies voor gevelbekleding

Verwendungszweck

A) Unterdeck- und Unterspannbahnen für Dächer
B) Unterdeck- und Unterspannbahnen für Wände

B) EN 13859-2

Intended use or uses of the construction product

A) Underlays for roofing
B) Underlays for walls

Application

A) Sous-toiture souple
B) Membrane de façade

4. Naam, Contactadres

Name, eingetragener Handelsname
Name, trade name, contact address, trade mark
Nom et adresse de contact

Morgo Folietechniek bv
Bettinkhorst 35
7207 BP ZUTPHEN

5. Naam en Contactadres Gemachtigde

Ggf. Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten
Name and contact address
Nom de contact du mandataire

Niet relevant
Nicht relevant
Not relevant
Non pertinent

6. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatie bestendigheid

System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts
System of assessment and verification of constancy of performance of the construction product
Système d'évaluation et de la vérification des performances du produit

Systeem 3

7. Activiteit van de aangemelde certificatie instantie zoals vereist in de geharmoniseerde norm

Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird
Declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard
Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit couvert par une norme harmonisée

1390

8. Eigenschappen/Eigenschappen/Properties/Caractéristiques

Aangegeven prestatie	Eenheid	Waarde	Productnorm
Erklärte Leistung Declared performance Performance déclarée	Einheit Units Unité	Leistung Value Valeur	Harmonisierte Technische Spezifikation Harmonised Technical Specification Spécification harmonisée technique
Brandklasse Brandklasse Reaction to fire Réaction au feu	--	B-s1,d0	EN 13859-2
Waterkerendheid Widerstand gegen Wasserdurchgang Resistance to water Imperméabilité à l'eau	--	W1	
Waterkerendheid na kunstmatige veroudering Widerstand gegen Wasserdurchgang nach Künstliche Älter Resistance to water after Artificial Ageing Imperméabilité à l'eau après vieillissement artificiel	--	W1	

Waterdampdoorlaatbaarheid (Sd)			
Wasserdampfdurchlässigkeit			
Water vapour permeability	m	0,04 (-0,02 / +0,02)	
Perméabilité à la vapeur d'eau			
Treksterkte: lengte			
Treksterkte: breedte			
Zugfestigkeit Längs			
Zugfestigkeit Quer			
Tensile strength length	N/50mm	290 (-70 / +70)	
Tensile strength width	N/50mm	190 (-30 / +70)	
Résistance en traction longitudinal			
Résistance en traction transversal			
Treksterkte: lengte na kunstmatige veroudering			
Treksterkte: breedte na kunstmatige veroudering			
Zugfestigkeit Längs nach Künstliche Älter			
Zugfestigkeit Quer nach Künstliche Älter			
Tensile strength length after Artificial Ageing	N/50mm	280 (-70 / +70)	
Tensile strength width after Artificial Ageing	N/50mm	180 (-30 / +70)	
Résistance en traction longitudinal après vieillissement artificiel			
Résistance en traction transversal après vieillissement artificiel			
Rek bij breuk: lengte			
Rek bij breuk: breedte			
Reißdehnung Längs			
Reißdehnung Quer			
Ultimate elongation length	%	25 (-15 / +10)	EN 13859-2
Ultimate elongation width	%	25 (-15 / +10)	
Allongement avant rupture longitudinal			
Allongement avant rupture transversal			
Rek bij breuk: lengte na kunstmatige veroudering			
Rek bij breuk: breedte na kunstmatige veroudering			
Reißdehnung Längs nach Künstliche Älter			
Reißdehnung Quer nach Künstliche Älter			
Ultimate elongation length after Artificial Ageing	%	20 (-10 / +10)	
Ultimate elongation width after Artificial Ageing	%	20 (-10 / +10)	
Allongement avant rupture longitudinal après vieillissement artificiel			
Allongement avant rupture transversal après vieillissement artificiel			
Weerstand bij breuk: lengte			
Weerstand bij breuk: breedte			
Widerstand bei Reissdehnung Längs			
Widerstand bei Reissdehnung Quer			
Resistance to tearing length	N	115 (-20 / +30)	
Resistance to tearing width	N	115 (-20 / +30)	
Résistance à la déchirure au clou longitudinal			
Résistance à la déchirure au clou transversal			
Temperatuurbestendigheid			
Temperatuurbeständigkeit			
Temperature resistance	°C	-40	
Résistance à la température			

9 De prestatieverklaring van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 8 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 benoemde.

Die Leistung des Produkts ist gemäss den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist die in Punkt 4 genannte.

The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 8.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the mentioned one in Point 4.

Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 8.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du contact mentionné au point 4.

Dit product bevat DBDPE (Decabroomdifenylethaan) ≥ 0,1%. Voor veilige toepassing en verwerking, zie het veiligheidsinformatieblad.

Dieses Produkt enthält DBDPE (Decabromodiphenylethan) ≥ 0,1 %.

Hinweise zur sicheren Anwendung und Handhabung finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

This product contains DBDPE (Decabromodiphenylethane) ≥ 0.1 %.

For safe application and handling, see the Safety Data Sheet.

Ce produit contient du DBDPE (décabromodiphényléthane) à une concentration ≥ 0,1 %.

Pour une utilisation et une manipulation en toute sécurité, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

Ondertekend voor en namens Morgo Folietechniek B.V.

Unterzeichnet

Signed

Signé

Everhard Gerritsen, Directeur

Zutphen, 1 mei 2026



Bettinkhorst 35
7207 BP Zutphen
Nederland

Tel +31 (0)575 511 508
info@morgofolietechniek.com
www.morgofolietechniek.com