



DECLARATION OF PERFORMANCE
Nr DoP 037 CREATON CREATON DUO longlife ND extra Version 02

1. Eindeutiger Kenncode des Produktes:

CREATON DUO® longlife ND extra

2. Verwendungszweck:

Eine aus mehrschichtigen, flexiblen Folien, diffusionsoffene Membran mit erhöhter UV-, Perforations- und Wasserdruckbeständigkeit und Dichtheit bei Durchdringung von Nägeln und Schrauben.

3. Hersteller:

CREATON GmbH
Dillinger Straße 60
86637 Wertingen

4. Bevollmächtigter:

nicht relevant

5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 3

6. Europäisches Bewertungsdokument:

ETA – 19/0603 of 2019/09/11 - EAD 030218 – 00 - 0402 - diffusionsoffene Membran

ETA – Dänemark
Göteborg Platz 01
DK – 2150 Nordhavn

Institut pro testování a certifikaci a.s. Divize CSI - Centrum stavebního inženýrství.
Pražská 16, Praha 10, 102 21
Notified Body number: 1390

7. Erklärte Leistung:

Parameter					Europäisches Bewertungsdokument
	Einheit	Klasse	Toleranzen		
Brandverhalten	Klasse	E-d2	-	-	ETA – 19/0603 vom 2019/09/11
Widerstand gegen Wasserdurchgang	Klasse	W1	-	-	ETA – 19/0603 vom 2019/09/11
Wasserdampfdurchlässigkeit	m	0,15	-0,05	+0,05	ETA – 19/0603 vom 2019/09/11
Zugfestigkeit längs / quer	N/50mm	500/500	-100/-100	+100/+100	ETA – 19/0603 vom 2019/09/11
Zugfestigkeit nach künstlicher Alterung längs / quer	N/50mm	400/400	-100/-100	+110/+110	ETA – 19/0603 vom 2019/09/11
Dehnung längs / quer	%	50/80	-20/-20	+20/+20	ETA – 19/0603 vom 2019/09/11
Dehnung nach künstlicher Alterung längs / quer	%	45/75	-20/-20	+30/+30	ETA – 19/0603 vom 2019/09/11
Widerstand gegen Weiterreißen längs / quer	N	300/300	-100/-100	+100/+100	ETA – 19/0603 vom 2019/09/11
Kaltbiegeverhalten <1% längs und quer	°C	-30			ETA – 19/0603 vom 2019/09/11
Lochdichtheit von Nägeln und Schrauben bei starken Regen und Winddruck auf vollflächig, druckfesten Untergrund ist kein zusätzliches Nageldichtband erforderlich. Auf nicht vollflächigen Unter- grund ist ein Nageldichtband erforderlich.	l/m ² Pa	2 600			ETA – 19/0603 vom 2019/09/11
Widerstand gegen Perforation		NPD			ETA – 19/0603 vom 2019/09/11
Wasserdichtheit der Verbindungen (Nähte)		NPD			ETA – 19/0603 vom 2019/09/11
Emissionsgrad		NPD			ETA – 19/0603 vom 2019/09/11

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen für den Hersteller.



i.V. Sabine Thieme

i. V. Sabine Thieme
Leiterin Qualitätsmanagement Creaton GmbH Deutschland
Wertingen 30.04.2020