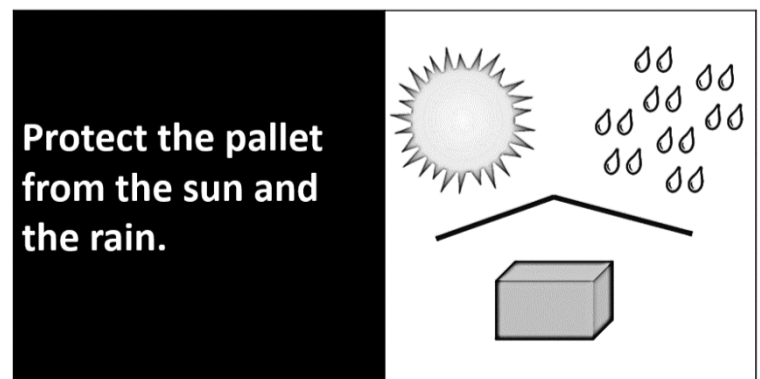


**CREATON QUATTRO® longlife extra**

Article number : 4066692

Materiaal Material Matériau Materiale Anyag Material	Polyester + TPU
Rollenlänge Roll length Longueur d'un rouleau Lunghezza rotolo Tekercs hossza Długość rolki	25 m
Rollenbreite Roll width Largeur d'un Rouleau Larghezza del rullo Tekercs szélessége Szerokość rolki	1,5 m
Fläche pro Rolle Area per roll Surface par rouleau Area per rotolo Területenként Powierzchnia na rolkę	37,5 m <sup>2</sup>
Gewicht Mass Poids Peso Súly Waga	360 g/m <sup>2</sup>
Rollengewicht Mass of a roll Poids d'un rouleau Peso rotolo Tekercs súlya Ciężar rolki	13,50 kg
Rollen pro Palette Rolls per pallet Rotoli per pallet Roll a palettán Rolki na paletę	20
Wasserdampfdurchlässigkeit Water vapour transmission Perméabilité à la vapeur d'eau Permeabilità al vapore acqueo Páraáteresztő képesség Przepuszczalność pary wodnej	0,2 m



# DECLARATION OF PERFORMANCE

CREATON – Nr – 033 – Version 01

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:  
Unique identification code of the product type:  
Code d'identification unique du produit type:  
A termék típus egyértelmű jelzőkódja:  
Nepowarzalnyy kod identifikatsionny typpu vyrobou:

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:  
Type, batch or serial number:  
Numero di tipo, lotto, serie:  
Típus-, tétel-, sorozatszám vagy más jelölés az építésianyag 11. cikk 4. bekezdés szerinti azonosítására:  
Numer typhu, partii lub serii:

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:  
Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonized technical specification, as foreseen by the manufacturer:  
Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée:  
Az építésianyag gyártó által előirányzott felhasználási célja vagy előirányzott felhasználási céljai az alkalmazandó harmonizált műszaki specifikáció szerint:  
Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

**Die diffusionsoffene Schalungsbahn. Die Bahn ist für alle vollgedämmten ungeschalten und geschalten Stalldächer geeignet. Die Bahn darf direkt auf Schalung sowie auf Wärmedämmung oder Sparen mit empfindlicher Überlappung verlegt werden. Das Produkt enthält keine Gefahrstoffe.**  
**Breather waterproof roofing underlay, for pitched supported or unsupported roof construction for both applications, timber sarking or directly over thermal insulation with recommended overlap. This product does not contain any dangerous substances.**  
Écran respirant et étanche à l'eau destiné à être utilisé comme sous-toiture pour les toitures en pente supportées et non supportées. L'écran peut être posé directement sur un voligeage en bois ou une isolation thermique. Le recouvrement est à adapter en fonction de la pente. Le produit ne contient pas de matières dangereuses.  
Guaina traspirante. Questa guaina si può usare sui tetti isolati senza e con tavolato. La guaina si può usare direttamente sul tavolato. La guaina non contiene prodotti pericolosi.  
Az áteresztőképés alsó kifejezhető csik és alátétfolia három rétegből áll: mikroporozos film két PP és filzréteg között. Mindegyik réteg termikusan kapcsolódik egymáshoz. A termék nem tartalmaz veszélyes anyagot.  
Paroprepuzszalny wodoodporny podkład do stosowania w konstrukcji dachów spadzistych z wypelnieniem lub bez, układany zarówno na deskowaniu, jak i bezpośrednio na izolacji termicznej z zalecaną zakładką. Produkt nie zawiera substancji niebezpiecznych.

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:  
Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11(5):  
Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant:  
Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante:  
Név, bejegyzett kereskedelmi név vagy bejegyzett márká és a gyártó kapcsolattartási címe a 11. cikk 5. bekezdés szerint:  
Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:

**CREATON AG**  
**Dillingier Straße 60**  
**86637 Wertingen**  
**Germany**

5. Gegebenfalls Name und Kontaktschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:  
Name and contact address of the authorized representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):  
Mandatnaire:  
Nome e indirizzo del mandatario:  
A. 12. cikk 2. bekezdés szerinti feladatokkal megbízott meghatalmazott személy neve és kapcsolattartási címe:  
Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:

**Not applicable**  
**Nicht anwendbar**  
**Not listed**  
**Nincs megadva**  
**Nie wymienione**

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:  
System or systems of assessment and verification of consistency of performance of the construction product as set out in Annex V:  
Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances:  
Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:  
Az építésianyag teljesítményi állapotságát értékelő és felülvizsgáló rendszer vagy rendszerek az V. melléklet szerint:  
System(y) ocen y weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego, ustalony(e) w Załączniku V:

7. 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 harmonized standard:  
Le produit de construction est couvert par une norme harmonisée:  
Organismo notificato, nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:  
Harmonizált szabványban nyilatkozó, építésianyagot érintő teljesítmény nyilatkozat esetén:  
Deklaracja właściwości użytkowych, dotycząca wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:  
Declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued:  
Déclaration de performance concernant un produit de construction pour lequel une Evaluation Technique Européenne a été délivrée:  
Organismo notificato, nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:  
Európai műszaki értékelést kapott építésianyagot érintő teljesítmény nyilatkozat:  
Deklaracja właściwości użytkowych, dotycząca wyrobu budowlanego, dla którego wydano została europejska ocena techniczna:

**Nicht ausgestellt**  
**Not issued**  
**Nem készült**  
**Pas émis**

**Nicht ausgestellt**  
**Not issued**  
**Nem készült**  
**Pas émis**

9. Erklärte Leistung:  
Declared performance:  
Performances déclarées:  
Prestazioni dichiarate:  
Nyilatkozott teljesítmény:  
Deklarowane właściwości użytkowe:

Essentials characteristics	Performance		Harmonised technical specification
	Units	Nominal value	
Brandverhalten Reaction to fire Réaction au feu Reazione al fuoco Égési viselkedés Reakcja na ogień	[class]	E	EN 13501 EN 11925-2
Widerstand gegen Wasserdurchgang Resistance to water penetration Rétention à l'eau Resistenza alla penetrazione dell'acqua Bastone di resistenza all'umidità Odporność na przenikanie wody	[class]	W1	EN 1928 EN 13111
Widerstand gegen Wasserd., nach künstlicher Alterung Resistance to water penetration after artificial ageing Etanchéité à l'eau après vieillissement artificiel Comportamento dopo invecchiamento artificiale riguardante : resistenza alla penetrazione dell'acqua Mesterséges öregítés után beható vizrel szembeni ellenállás Odporność na przenikanie wody po sztucznym starzeniu	[class]	W1	EN 13859-1, 2 Bellage C
Wasserdampfdurchlässigkeit Permeability to water vapor Permabilité à la vapeur d'eau Permeabilità al vapore acqueo Páraáteresztő képesség Przepuszczalność pary wodnej	[m]	0,2	EN 12572 EN 1361
Zugfestigkeit längs / quer Maximum tensile force MD / CMD Résistance à la traction MD / MCD Resistenza alla trazione MD / MCD Húzóerőirányú / hosszirányú / keresztirányú húzóerő / terhelés Zugfestigkeit nach künstl. Alterung längs / quer Max. tensile force after artificial ageing MD / CMD Résistance max. à la traction après vieillissement artificiel MD / MCD Comportamento dopo invecchiamento artificiale riguardante : resistenza alla trazione MD / CMD Mesterséges öregítés utáni nyúlás hosszirányú / keresztirányú Maks. sifa rozciągająca po sztucznym starzeniu MD / CMD	[N/50mm]	420 / 490	EN 12311-1 EN 13859-1, 2
Zugfestigkeit nach künstl. Alterung längs / quer Max. tensile force after artificial ageing MD / CMD Résistance max. à la traction après vieillissement artificiel MD / MCD Comportamento dopo invecchiamento artificiale riguardante : resistenza alla trazione MD / CMD Mesterséges öregítés utáni nyúlás hosszirányú / keresztirányú Maks. sifa rozciągająca po sztucznym starzeniu MD / CMD	[N/50mm]	400 / 470	EN 13859-1, 2 Bellage C
Dehnung längs / quer Elongation MD / CMD Allungamento MD / CMD Tágulás hosszirányú / keresztirányú Wydłużenie MD / CMD	[%]	50 / 65	EN 12311-1 EN 13859-1, 2
Dehnung nach künstlicher Alterung längs / quer Elongation after artificial ageing MD / CMD Extensibilità après vieillissement artificiel MD / MCD Comportamento dopo invecchiamento artificiale riguardante : allungamento MD / CMD Widerstand gegen Weiterziehen längs / quer Resistance to bearing MD / CMD Résistance à la déchirure MD / CMD Továbbszakadással szembeni ellenállás hosszirányú / keresztirányú Wytrzymałość na rozdzieranie MD / CMD	[%]	50 / 65	EN 12311-1 EN 13859-1, 2
Kaltbiegeverhalten Flexibility at low temperature Souplesse à basse température Flessibilità a basse temperature Hidgálliblité viselkedés Elastyczność w niskiej temperaturze	[°C]	-30	EN 12310-1 EN 13859-1, 2

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Das Produkt enthält keine Gefahrstoffe (nach REACH Nr.: 1907/2006).  
The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.  
Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration de performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.  
La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.  
A termék 1. és a 2. pont szerinti teljesítménye megfelel a 9. pontban nyilatkozott teljesítménynek. A teljesítményi nyilatkozat kiállításának felelőse kizárólag a 4. Szám szerinti gyártó.  
Właściwości użytkowe wyrobu określonego w punktach 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w punkcie 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:  
Signed for and on behalf of the manufacturer by:  
Signé pour le fabricant et en son nom par:  
Firmato a nome e per conto del produttore:  
Aláírja a gyártó részéről és a gyártó nevében:  
Podpisano w imieniu producenta:

i. V. Tino Stirl  
Abteilungsleiter Qualitäts-, Arbeitssicherheits- und Umweltmanagement  
CREATON AG  
Wertingen, den 01.12.2017