



DE [Leistungserklärung](#)

EN [Declaration of Performance](#)

CZ [Prohlášení o vlastnostech](#)

HU [Teljesítmény Nyilatkozat](#)

SL [Izjava o lastnostih](#)

SRB [Izjava o karakteristikama](#)



Leistungserklärung

Nr. 49SEC10010016041

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

URSA SECO PRO 100
 URSA SECO PRO 100 S
 URSA SECO SD 100

2. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation

Dampfsperre

3. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers

URSA Deutschland GmbH, Carl-Friedrich-Benz Str. 46-48, 04509 Delitzsch

4. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 2 beauftragt ist:

Nicht zutreffend

5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes

AVCP System 3

6. Notifizierte Stelle

MPA Braunschweig (Kennnummer 0761)

7. Erklärte Leistung:

		Harmonisierte technische Spezifikation
Dicke (µm)	125	
Länge (m)	-0/ +3%	EN 1848-2
Breite (m)	-0/ +50mm	EN 1848-2
Geradheit (75mm pro 10m)	bestanden	EN 1848-2
Brandverhalten	Euroklasse E	EN 13501-1
Wasserdichtheit	bestanden bei 2 kPa	EN 1928
Flächengewicht (g/m²)	118 ± 7%	EN1849-2
Wasserdampfdurchlässigkeit	100 -0/ +20m (S _d)	EN 1931
Reißkraft längs/ quer (N/ 5cm)	135/ 130 -0/ +20%	EN 12311-2
Weiterreißkraft (längs, quer) (N)	100 / 100 -0/+20%	EN 12310- 1
Dehnung längs/ quer (%)	≥ 250/ ≥ 400	EN 12311-2

Dauerhaftigkeit (Alterung)	bestanden	EN 1296
Scherwiderstand der Fügenähte	NPD	EN 12317-2
Widerstand gegen Stoßbelastung	NPD	EN 12691

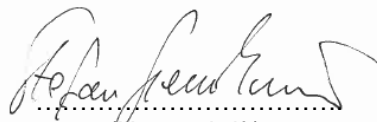
NPD= No Performance Determined (keine Leistung festgelegt)

8. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/ den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/ 2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von
Stefan Grenzhäuser, Geschäftsführer

Leipzig, d. 01.04.2016

.....
(Ort und Datum)



.....
(Unterschrift)



Declaration of Performance

No. 49SEC10010016041

1. Unique identification code of the product type

URSA SECO PRO 100
 URSA SECO PRO 100 S
 URSA SECO SD 100

2. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonized technical specification, as foreseen by the manufacturer

Vapour control layers

3. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of manufacturer

URSA Deutschland GmbH, Carl-Friedrich-Benz Str. 46-48, 04509 Delitzsch

4. Where applicable, name and contact address of the authorized representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12 (2):

not relevant

5. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product

AVCP System 3

6. Notified body

MPA Braunschweig (identification no. 0761)

7. Declared Performance:

Performance		harmonized technical specification
Thickness (µm)	125	
Length (m)	-0/ +3%	EN 1848-2
Width (m)	-0/ +50mm	EN 1848-2
Straightness (75mm pro 10m)	passed	EN 1848-2
Reaction to fire	Euroklasse E	EN 13501-1
Resistance to water penetration	passed at 2 kPa	EN 1928
Mass per unit area (g/m ²)	118 ± 7%	EN1849-2
Water vapour transmission	100 -0/ +20m (S _a)	EN 1931
Tensile strength longitudinal/ transverse (N/ 5cm)	135/ 130 -0/ +20%	EN 12311-2
Tear resistance longitudinal/ transverse (N)	100 / 100 -0/+20%	EN 12310- 1
Elongation longitudinal/ transverse (%)	≥ 250/ ≥ 400	EN 12311-2

Durability (Aging)	passed	EN 1296
Shear resistance of joints	NPD	EN 12317-2
Resistance to impact	NPD	EN 12691

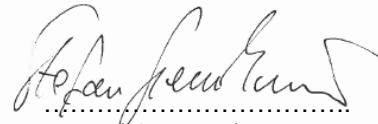
NPD= No Performance Determined

8. The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No. 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by: Stefan Grenzhäuser, Managing Director

Leipzig, 01.04.2016

.....
(place and date)



.....
(signature)



Prohlášení o vlastnostech

č. 49SEC10010016041

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku

URSA SECO PRO 100
URSA SECO PRO 100 S
URSA SECO SD 100

2. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce

Parozábrana

3. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce

URSA Deutschland GmbH, Carl-Friedrich-Benz Str. 46-48, 04509 Delitzsch

4. Kde je to vhodné, uvést jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl.12 odst. (2):

není relevantní

5. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků

AVPC Systém 3

6. Jméno a identifikační číslo oznámeného subjektu

MPA Braunschweig (Oznámená zkušební laboratoř č. 0761)

7. Vlastnosti uvedené v prohlášení

Základní charakteristiky		Harmonizovaná technická specifikace
Tloušťka (µm)	125	
Délka(m)	-0/ +3%	EN 1848-2
Šířka (m)	-0/ +50mm	EN 1848-2
Přímost (75mm pro 10m)	vyhovuje	EN 1848-2
Reakce na oheň	euroclass E	EN 13501-1
Vodotěsnost	2 kPa	EN 1928
Plošná hmotnost (g/m ²)	118 ± 7%	EN1849-2
Propustnost vodní páry	100 -0/ +20m (S _d)	EN 1931
Pevnost v tahu v podélném/příčném směru (N/ 5cm)	135/ 130 -0/ +20%	EN 12311-2
Odolnost proti protrhávání v podélném/příčném směru (N)	100 / 100 -0/+20%	EN 12310- 1
Tažnost v podélném/příčném směru (%)	≥ 250/ ≥ 400	EN 12311-2
Vliv umělého stárnutí na propustnost vodní	vyhovuje	EN 1296

páry		
Pevnost spoje	NPD	EN 12317-2
Odolnost proti nárazu	NPD	EN 12691

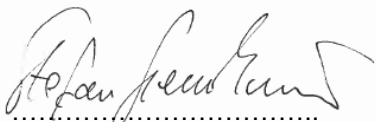
NPD= No Performance Determined = Žádný ukazatel není stanoven

8. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) Ā. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem: Stefan Grenzhäuser, generální ředitel

Lipsko, 01.04.2016

.....
(místo a datum vydání)



.....
(podpis)



Teljesítmény Nyilatkozat

Száma: 49SEC10010016041

1 A terméktípus egyedi azonosító kódja

URSA SECO PRO 100
URSA SECO PRO 100 S
URSA SECO SD 100

2 Az építőipari termék rendeltetésszerű használatára vonatkozó követelmények, összhangban a gyártó által megadott harmonizált műszaki előírással

Párazáró fólia

3. Név, gyártó bejegyzett neve, védjegye és címe

URSA Deutschland GmbH, Carl-Friedrich-Benz Str. 46-48, 04509 Delitzsch

4. Gyártó képviselőjének neve és elérhetősége:

NEM RELEVÁNS

5. Vizsgálati rendszer vagy rendszerek és az építési termék teljesítménye állandóságának bizonyítása

AVCP 3. Rendszer

6. A vizsgálatot végző szervezetek neve és azonosító száma

MPA Braunschweig (azonosító szám: 0761)

7. Deklarált teljesítmény:

Teljesítmény		Harmonizált műszaki előírások
Vastagság (µm/mm)	125	
Hossz (m)	-0/ +3%	EN 1848-2
Szélesség (m)	-0/ +50mm	EN 1848-2
Egyenesség (75mm pro 10m)	Megfelel < 75 mm/10 m	EN 1848-2
Tűzvesélyesség	euróosztály E	EN 13501-1
Vízzáróság	2 kPa nyomáson	EN 1928
Egységnyi alapterület tömege (g/m ²)	118 ± 7%	EN1849-2
Páraáteresztés	100 -0/ +20m (S _d)	EN 1931
Húzószilárdság hossz/kereszt irányban (N/5 cm)	135/ 130 -0/ +20%	EN 12311-2
Szakitószilárdság hossz/kereszt irányban (N)	100 / 100 -0/+20%	EN 12310- 1
Hossz- és kereszt irányú nyúlás (%)	≥ 250/ ≥ 400	EN 12311-2
Tartósság (Öregedés)	Megfelel	EN 1296
Alkáli tartósság	NPD	EN 13984

Csatlakozások nyírési ellenállása	NPD	EN 12317-2
Útésállóság	NPD	EN 12691

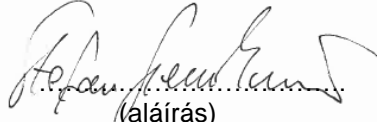
NPD= No Performance Determined (nincs meghatározott teljesítmény)

8. A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Leipzig, 01.04.2016

.....
(hely és dátum)



(aláírás)



Izjava o lastnostih

Št. 49SEC10010016041

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda

URSA SECO PRO 100
URSA SECO PRO 100 S
URSA SECO SD 100

2. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec

Parno uravnavni sloj

3. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana trgovska znamka in naslov proizvajalca

URSA Deutschland GmbH, Carl-Friedrich-Benz Str. 46-48, 04509 Delitzsch

4. Po potrebi ime in naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2):

Ni pomembno

5. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda,

AVCP Sistem 3

6. Ime in identifikacija priglašene organa

MPA Braunschweig (Identifikacijska številka 0761)

7. Navedene lastnosti:

Lastnosti		Harmonizirana tehnična specifikacija
Debelina (µm)	125	
Dolžina (m)	-0/ +3%	EN 1848-2
Širina (m)	-0/ +50mm	EN 1848-2
Ravnost (75 mm na 10 m)	prestala	EN 1848-2
Odziv na ogenj	eurorazred E	EN 13501-1
Odpornost na prodiranje vode	Prestala z 2 kPa	EN 1928
Teža na površino (g/m ²)	118 ± 7%	EN1849-2
Paroprepustnost	100 -0/ +20m (S _d)	EN 1931
Natezna trdnost vzdolžno / prečno (N / 5cm)	135/ 130 -0/ +20%	EN 12311-2
Odpornost na trganje vzdolžno / prečno (N)	100 / 100 -0/+20%	EN 12310- 1
Raztezek vzdolžno / prečno (%)	≥ 250/ ≥ 400	EN 12311-2
Trajnost (staranje)	prestala	EN 1296
Strižna trdnost spojev	NPD	EN 12317-2
Odpornost proti udarcem	NPD	EN 12691


NPD = (No Performance Determined) Lastnost ni določena

8. Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) Ót. 305/2011 odgovoren izkljuĀno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca: Stefan Grenzhäuser, Managing Director

Leipzig, 01.04.2016

.....
(Kraj in datum)



.....
(Podpis)

Izjava o karakteristikama

Br. 49SEC10010016041

1. Jedinstvena identifikaciona oznaka tipa proizvoda

URSA SECO PRO 100
URSA SECO PRO 100 S
URSA SECO SD 100

2. Predviđena namena građevinskog proizvoda je u skladu sa važećom harmonizovanom tehničkom specifikacijom, izdatom od strane proizvođača

Paronepropusna i vlagonepropusna folija

3. Ime, registrovano trgovačko ime ili registrovana robna marka i kontakt adresa proizvođača:

URSA Deutschland GmbH, Carl-Friedrich-Benz Str. 46-48, 04509 Delitzsch

4. Po potrebi ime i adresa ovlašćenog zastupnika, čije ovlašćenje obuhvata poslove, definisane u članu 12(2):

Nije potrebno

5. Sistem ili sistemi za ocenu i potvrdu nepromenljivosti karakteristika građevinskog proizvoda,

AVCP Sistem 3

6. Ime i identifikacija akreditovanog organa:

MPA Braunschweig (Identifikacioni broj 0761)

7. Deklarisane karakteristike:

Karakteristike		Harmonizovana tehnička specifikacija
Debljina (µm)	125	
Dužina (m)	-0/ +3%	EN 1848-2
Širina (cm)	-0/ +50mm	EN 1848-2
Ravnost (75 mm na 10 m)	zadovoljava	EN 1848-2
Gorivost	eurorazred E	EN 13501-1
Otpornost na prodiranje vode	zadovoljava do 2 kPa	EN 1928
Površinska masa (g/m ²)	118 ± 7%	EN1849-2
Paropropusnost	100 -0/ +20m (S _d)	EN 1931
Zatezna čvrstoća uzdužno / poprečno (N / 5cm)	135/ 130 -0/ +20%	EN 12311-2
Otpornost na kidanje uzdužno / poprečno (N)	100 / 100 -0/+20%	EN 12310- 1
Rastezanje uzdužno / poprečno (%)	≥ 250/ ≥ 400	EN 12311-2
Trajnost (starenje)	zadovoljava	EN 1296
Čvrstoća na smicanje spojeva	NPD	EN 12317-2
Otpornost na udarce	NPD	EN 12691

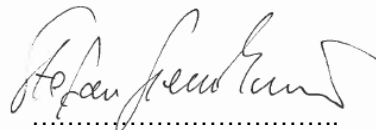
NPD = (No Performance Determined) Nisu deklarirane karakteristike

8. Karakteristike proizvoda, navedene u tabeli iznad, su u skladu sa deklarisanim karakteristikama. Ova izjava o karakteristikama je u skladu sa Uredbom (EU) br. 305/2011 i izdata je pod punom odgovornošću proizvođača navedenog u tački 3.

Potpisano za i u ime proizvođača: Stefan Grenzhäuser, Managing Director

Leipzig, 01.04.2016

.....
(Mesto i datum)



.....
(Potpis)