



[DE Leistungserklärung](#)

[EN Declaration of Performance](#)

[CZ Prohlášení o vlastnostech](#)

[HU Teljesítmény Nyilatkozat](#)

[SL Izjava o lastnostih](#)

[SRB Izjava o karakteristikama](#)

Leistungserklärung



Nr. 49SECOSD10020121

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

URSA SECO SD 100

2. Verwendungszweck(e)

Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer-Dampfsperrbahnen

3. Hersteller:

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

4. Bevollmächtigter:

Nicht zutreffend

5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 3

6. Harmonisierte Norm:

EN 13984:2013

Notifizierte Stelle(n):

MPA Braunschweig Nr. 0761

Erklärte Leistung		Toleranz		Harmonisierte technische Spezifikation
		min	max	
Brandverhalten	E			EN 13984:2013
Wasserdichtheit	bestanden bei 2 kPa			
Wasserdampfdurchlässigkeit [m]	100	-0	+20	
Dauerhaftigkeit des Wasserdampfdurchlasswiderstandes nach künstlicher Alterung	bestanden			
Maximale Zugkraft längs/ quer [N/ 50 mm]	140/ 135	- 0 %	+ 20 %	
Ausdehnung bei maximaler Zugkraft längs/ quer [%]	≥ 300/ ≥ 400			
Weiterreißwiderstand (Nagelschaft) längs/ quer [N]	100/ 95	- 0 %	+ 20 %	
Dauerhaftigkeit gegenüber Alkalien	bestanden			
Scherwiderstand der Fugennähte	NPD			
Widerstand gegen Stoßbelastung	NPD			
Gefährliche Stoffe	NPD			

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.

Untersignet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von Dr. Lars Lehmann, Geschäftsführer

Leipzig, 03.12.2020

.....
(Ort und Datum)

(Unterschrift)

Declaration of Performance



No. 49SECOSD10020121

1. Unique identification code of the product - type:

URSA SECO SD 100

2. Intended use/es:

Vapour control layers

3. Manufacturer:

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

4. Authorised representative:

not relevant

5. System/s of AVCP:

system 3

6. Harmonized standard:

EN 13984:2013

Notified body/ies:

MPA Braunschweig Nr. 0761


Declared Performance		Tolerance		Harmonized Technical Specification
		min	max	
Reaction to fire [Euroclass]	E			EN 13984:2013
Resistance to water penetration	passed at 2 kPa			
Water vapour transmission [m]	100	-0	+20	
Durability (Aging)	passed			
Tensile strength longitudinal/ transverse [N/ 50 mm]	140/ 135	- 0 %	+ 20 %	
Elongation longitudinal/ transverse [%]	≥ 300/ ≥ 400			
Tear resistance longitudinal/ transverse [N]	100/ 95	- 0 %	+ 20 %	
Resistance to Alkali [2 kPa]	passed			
Shear resistance of joints	NPD			
Resistance to shock loads	NPD			
Dangerous substances	NPD			

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: Dr. Lars Lehmann, Managing Director

Leipzig, 03.12.2020

 (place and date)


 (signature)

Prohlášení o vlastnostech



No. 49SECO SD10020121

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku

URSA SECO SD 100

2. Zamýšlené/ zamýšlená použití:

Kontaktní podstřešní fólie

3. Výrobce:

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

4. Zplnomocněný zástupce:

není relevantní

5. Systém/systémy POSV:

Systém 3

6. Harmonizovaná norma:

EN 13984:2013

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

MPA Braunschweig Nr. 0761

Deklarovaná vlastnost/ Deklarované vlastnosti:		Tolerance		Harmonizované technické specifikace
		min	max	
Reakce na oheň	E			EN 13984:2013
Vodotěsnost	vyhovuje při 2 kPa			
Propustnost vodní páry [m]	100	-0	+20	
Vliv umělého stárnutí na propustnost vodní páry	vyhovuje			
Pevnost v tahu v podélném/příčném směru [N/ 50 mm]	140/ 135	- 0 %	+ 20 %	
Tažnost v podélném/příčném směru [%]	≥ 300/ ≥ 400			
Odolnost proti protrhávání v podélném/příčném směru [N]	100/ 95	- 0 %	+ 20 %	
Odolnost proti alkáliím [2 kPa]	vyhovuje			
Pevnost spoje	NPD			
Odolnost proti nárazu	NPD			
Nebezpečné látky	105/ 120			

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

Podepsáno za výrobce a jeho jménem: Dr. Lars Lehmann, generální ředitel

Leipzig, 03.12.2020

.....

(místo a datum)

(podpis)

Teljesítmény Nyilatkozat



Száma: 49SECOSD10020121

1 A terméktípus egyedi azonosító kódja

URSA SECO SD 100

2. Felhasználás célja(i):

Páraáteresztő tetőfedési alátét fólia

3. Gyártó:

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

4. A meghatalmazott képviselő:

nem releváns

5. Az AVCP-rendszer(ek):

3. Rendszer

6. Harmonizált szabvány:

EN 13984:2013

Bejelentett szerv(ek):

MPA Braunschweig Nr. 0761

A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek)		Tolerancia		Harmonizált műszaki előírások
Tűzveszélyességen	E			EN 13984:2013
Vízzáróság	letette a tesztet 2 kPa			
Páraáteresztés [m]	100	-0	+20	
Tartósság (Öregedés)	letette a tesztet			
Húzószilárdság hossz/kereszt irányban [N/ 50 mm]	140/ 135	- 0 %	+ 20 %	
Hossz és kereszt irányú nyúlás [%]	≥ 300/ ≥ 400			
Szakítószilárdság hossz/kereszt irányban [N]	100/ 95	- 0 %	+ 20 %	
Alkáli tartósság [2 kPa]	letette a tesztet			
Csatlakozások nyírési ellenállása	NPD			
Útésállóság	NPD			
Veszélyes anyagok	105/ 120			

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: Dr. Lars Lehmann, Managing Director

Leipzig, 03.12.2020

.....
(hely es datum)

(aláírás)

Izjava o lastnostih



Št. 49SECOSD10020121

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

URSA SECO SD 100

2. Predvidena uporaba:

Tesnilni sloji za streho

3. Proizvajalec:

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

4. Pooblaščen zastopnik:

ni pomembno

5. Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti:

System 3

6. Harmonizirani standard:

EN 13984:2013

Priglašeni organi

MPA Braunschweig Nr. 0761

Navedene lastnosti		strpnost		Harmonizirana tehnična specifikacija
		min	max	
Odziv na ogenj	E			EN 13984:2013
Odpornost na prodiranje vode	prestala z 2 kPa			
Paroprepustnost [m]	100	-0	+20	
Trajnost (staranje)	prestala			
Natezna trdnost vzdolžno / prečno [N/ 50 mm]	140/ 135	- 0 %	+ 20 %	
Raztezek pri natezni trdnost vzdolžno / prečno [%]	≥ 300/ ≥ 400			
Odpornost na trganje vzdolžno / prečno [N]	100/ 95	- 0 %	+ 20 %	
Odpornost proti alkaliji [2 kPa]	prestala			
Strižna trdnost spojev	NPD			
Odpornost proti udarcem	NPD			
Nevarne snovi	105/ 120			

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 izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca: Dr. Lars Lehmann, Managing Director

Leipzig, 03.12.2020

.....
(Kraj in datum)

(Podpis)

Izjava o karakteristikama



Br. 49SECO SD10020121

1. Jedinstvena identifikaciona oznaka tipa proizvoda

URSA SECO SD 100

2. Izdatom od strane proizvođača

Zaštitna folija za građevinske konstrukcije

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

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

4. Po potrebi ime i adresa ovlaštenog zastupnika, čije ovlaštenje obuhvata poslove, definisane aneu članu

Nije potrebno

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

AVCP Sistem 3

6. Harmonizovanom tehničkom specifikacijom

EN 13984:2013

Ime i identifikacija akreditovanog organa:

MPA Braunschweig Nr. 0761

Deklarisane karakteristike		Tolerancija		Harmonizovana tehnička specifikacija
		min	max	
Gorivost	E			EN 13984:2013
Otpornost na prodiranje vode	zadovoljava do 2 kPa			
Paropropusnost [m]	100	-0	+20	
Trajnost (starenje)	zadovoljava			
Zatezna čvrstoća uzdužno / poprečno [N/ 50 mm]	140/ 135	- 0 %	+ 20 %	
Rastezanje pri max. zateznoj čvrstoći uzdužno / poprečno [%]	≥ 300/ ≥ 400			
Otpornost na kidanje uzdužno / poprečno [N]	100/ 95	- 0 %	+ 20 %	
Otpornost na alkalije [2 kPa]	zadovoljava			
Opor smicanja spojnih šavova	NPD			
Otpornost na udarce	NPD			
Opasne materije	NPD			

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: Dr. Lars Lehmann, Managing Director

Leipzig, 03.12.2020

.....

(Mesto i datum)

(podpis)