

## EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

Name und Anschrift des Bescheinigungsinhabers: <b>THANNER GmbH</b> <b>Am Fallenweg 30</b> <b>DE – 89420 Höchstädt</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;"><b>Nr.</b></td> <td style="width: 60%;"><b>1803231 01 86</b></td> <td style="width: 25%; text-align: right;">MS</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center; font-size: small;">Bescheinigungsnummer</td> </tr> <tr> <td>Ausstellungsdatum:</td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>2018-07-27</b></td> </tr> <tr> <td>Gültig bis: *</td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>2023-07-26</b></td> </tr> </table>	<b>Nr.</b>	<b>1803231 01 86</b>	MS	Bescheinigungsnummer			Ausstellungsdatum:	<b>2018-07-27</b>		Gültig bis: *	<b>2023-07-26</b>													
<b>Nr.</b>	<b>1803231 01 86</b>	MS																							
Bescheinigungsnummer																									
Ausstellungsdatum:	<b>2018-07-27</b>																								
Gültig bis: *	<b>2023-07-26</b>																								
Name und Anschrift des Herstellers: <b>THANNER GmbH</b> <b>Am Fallenweg 30</b> <b>DE – 89420 Höchstädt</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="3">Beschreibung der PSA:</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>Orthopädische Berufsschuhe nach DIN EN ISO 20347</b></td> </tr> <tr> <td>Typ:</td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>Security L O3</b></td> </tr> <tr> <td>Schutzfunktion:</td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>O3, SRA</b></td> </tr> <tr> <td>Zertifizierungskategorie: **</td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>II</b></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Angewandte Prüfgrundlagen:</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)</b></td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>DIN EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012)</b></td> </tr> </table>	Beschreibung der PSA:			<b>Orthopädische Berufsschuhe nach DIN EN ISO 20347</b>			Typ:	<b>Security L O3</b>		Schutzfunktion:	<b>O3, SRA</b>		Zertifizierungskategorie: **	<b>II</b>		Angewandte Prüfgrundlagen:			<b>DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)</b>			<b>DIN EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012)</b>		
Beschreibung der PSA:																									
<b>Orthopädische Berufsschuhe nach DIN EN ISO 20347</b>																									
Typ:	<b>Security L O3</b>																								
Schutzfunktion:	<b>O3, SRA</b>																								
Zertifizierungskategorie: **	<b>II</b>																								
Angewandte Prüfgrundlagen:																									
<b>DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)</b>																									
<b>DIN EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012)</b>																									

\* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425, Anhang V, 6.1

\*\* nach EU-Verordnung 2016/425 für Persönliche Schutzausrüstung, Artikel 19

**Typidentische Artikel siehe Anlage/n zu dieser Baumusterprüfbescheinigung!**

Prüfstelle [Expertisen]: <b>PFI [1804998-01-20-01, 1804997-01-20-01, 1608140-01-20-01, 1606440-01-20-01, 1308707-01-20-01, 1308708-01-20-01, 1308709-01-20-01, 1308711-01-20-01, 1103130-01/03-20-01/02, 0600919-02-20-02, 0507733-01/03-20-01, 0407978-01/06-20-01, 1704559-01+02-00-01+02, 1703621-01+02-00-01/02, 1608935-01-00-01, 1005959-01-00-01, 1608512-01+02+03-00-01+021102910-01-00-01, 1603688-01-00-03, 1609439-01-00-01, 1703568-04-00-02, 1707213-01+02+03+04+05-00-01, 1703983-02+03-00-01, 1605990-01-00-01, 1710760-01-00-01, 1506492-01-00-01, 1410539-01-00-04, 1202655-01+02+03+04+05+06-00-01, 1204315-01-00-01, 1203224-01-00-01, 0807194-01-00-01, 1703568-01+02+03+04+05+07+08+09+10+11-00-01(-02,-03), 1202666-01-00-01, 0807972-01-00-01+a, 0802285-01-00-01, 1608512-02+03-00-01, 1204945-01-00-01, 1204717-01-00-01, 1101870-01-00-01, 0505872-01-00-01 + 1202718-01+02-00-01, 1700981-01-00-01, 1202662-01-00-01]</b> <b>TÜV [RPT/L(L)/15/003305/1-2, 21247837 001, 21167464 001, 21209044 001]</b> <b>INSCOP [R-16095997, R-17056825, R-17056839, R-16055536]</b>
Bemerkungen: <b>keine</b>

Das geprüfte Baumuster des oben genannten Typs entspricht den grundlegenden Anforderungen gemäß Anhang II der Verordnung 2016/425 (Persönliche Schutzausrüstungen).



Dr. Markus Scherer  
Zertifizierer PSA



**Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.**  
**Zertifizierungsstelle**  
**Notifizierte Stelle nach**  
**EU-Verordnung 2016/425**  
**Kenn-Nr. 0193**



Dr. Sigurd Riemer  
Abteilungsleiter Zertifizierungsstelle

## EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

Nr. **1803231 01 86**

MS

Bescheinigungsnummer

Beschreibung des Typs:

Ausstellungsdatum:

2018-07-27

Gültig bis: \*

2023-07-26

Typ: **Security L O3**

Kategorie / Schutzfunktion: **O3, SRA**

Machart: **AGO**

Größenbereich: **38 – 47**

Laufsohle: **Gummiformsohle, Artikel Leipzig, Farbe schwarz**



Zehenschutzkappe: **entfällt**

Brandsohle: **Lederbrandsohle**

Einlegesohle: **a) Einlagenbezug optional, Artikel Microfaser (CALBINO) beige oder Futterleder beige  
b) Einlegesohle bis Shore 55° mit Bezug Microfaser (CALBINO) beige oder Futterleder beige, Dicke: 5,0 - 80 mm**

Durchtrittsichere Einlage: **Stahleinlage OSB OY 95**

Optionale Carbonversteifung (CV):



Maximaler Verkürzungsausgleich:



## Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr. **1803231 01 86 01** MS  
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

Ausstellungsdatum: **2018-07-27**

Security L O3

Gültig bis: \* **2023-07-26**

\* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425, Anhang V, 6.1

Artikelbezeichnung		Form	Optionale Varianten Kennzeichnung			
Nummer	Name		Bodenaufbau <sup>1)</sup>	Verschlussvarianten <sup>2)</sup>	Futtermaterialien <sup>3)</sup>	Schaftmaterialien
2.2963	Ammoniak	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3749	Assam	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2444	Barium	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3785	Bernina	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2445	Beryll	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2352	Böhmerwald	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2357	Böhmerwald	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2447	Cadmium	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2911	Cobalt	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2449	Cobalt	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3752	Dioxid	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.1293	Eifel	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2351	Erzgebirge	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2450	Ferrum	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3742	Hekla	A	CV	K, S	D, H, U	5)
2.2803	Helium	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3740	Hexan	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3741	K2	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2916	Kalium	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3739	Karpaten	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3750	Nitrat	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3336	Oxid	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3728	Ozon	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3746	Phenol	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2453	Phosphor	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3748	Radium	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3736	Stearin	A	CV	K, S	D, H, U	6)
2.3747	Stearin	A	CV	K, S	D, H, U	6)
2.2454	Sterling	A	CV	K, S	D, H, U	4)

## Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr. **1803231 01 86** **01** MS  
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

Security L O3

Ausstellungsdatum: **2018-07-27**

Gültig bis: \* **2023-07-26**

\* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425, Anhang V, 6.1

Artikelbezeichnung		Form	Optionale Varianten Kennzeichnung			
Nummer	Name		Bodenaufbau <sup>1)</sup>	Verschlussvarianten <sup>2)</sup>	Futtermaterialien <sup>3)</sup>	Schaftmaterialien
2.2972	Sterling	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3751	Tambora	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3737	Taunus	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3735	Teide	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3738	Titan	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3743	Vesuv	A	CV	K, S	D, H, U	5)
2.3745	Vesuv	A	CV	K, S	D, H, U	5)
2.3744	Vesuv	A	CV	K, S	D, H, U	5)
2.1845	Westerwald	A	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3369	Agamemnon	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2962	Alanin	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3787	Alpspitz	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3778	Anden	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3756	Apennin	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3757	Ararat	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.1029	Arber	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2358	Bayerischerwald	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2964	Benzol	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3777	Birma	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2446	Brom	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2914	Butan	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2909	Caesium	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2448	Caesium	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3765	Carbid	B	CV	K, S	D, H, U	6)
2.3764	Carbid	B	CV	K, S	D, H, U	6)
2.3762	Carbid	B	CV	K, S	D, H, U	6)
2.2965	Carbinol	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2910	Chlorid	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3773	Cyanid	B	CV	K, S	D, H, U	4)

## Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr. **1803231 01 86 01** MS  
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

Security L O3

Ausstellungsdatum: **2018-07-27**

Gültig bis: \* **2023-07-26**

\* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425, Anhang V, 6.1

Artikelbezeichnung		Form	Optionale Varianten Kennzeichnung			
Nummer	Name		Bodenaufbau <sup>1)</sup>	Verschlussvarianten <sup>2)</sup>	Futtermaterialien <sup>3)</sup>	Schaftmaterialien
2.3760	Cyanid	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3779	Elbrus	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3766	Fuego	B	CV	K, S	D, H, U	5)
2.3770	Fuego	B	CV	K, S	D, H, U	5)
2.2966	Glycerin	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3759	Großglockner	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2915	Iridium	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3776	Kaukasus	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3772	Kilimandscharo	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2967	Kohle	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3788	Kohle	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2451	Lithium	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3754	Lysin	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3768	Makalau	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2968	Methanol	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2969	Natron	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3755	Nevada	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3775	Oxal	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2804	Palladium	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2353	Pfälzerwald	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2354	Riesengebirge	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2612	Riesengebirge	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3338	Riesengebirge	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3337	Salmiak	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.1849	Schwarzwald	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3774	Silizium	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.1850	Spreewald	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3763	Stahl	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3767	Stahl	B	CV	K, S	D, H, U	4)

## Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr. **1803231 01 86 01** MS  
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

Ausstellungsdatum: **2018-07-27**

Security L O3

Gültig bis: \* **2023-07-26**

\* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425, Anhang V, 6.1

Artikelbezeichnung		Form	Optionale Varianten Kennzeichnung			
Nummer	Name		Bodenaufbau <sup>1)</sup>	Verschlussvarianten <sup>2)</sup>	Futtermaterialien <sup>3)</sup>	Schaftmaterialien
2.3771	Stromboli	B	CV	K, S	D, H, U	5)
2.3761	Stromboli	B	CV	K, S	D, H, U	5)
2.3769	Stromboli	B	CV	K, S	D, H, U	5)
2.3758	Tibet	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3840	Toxin	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3753	Trivor	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.1453	Worker	B	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3795	Adler	C	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3782	Eisen	C	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3783	Eisen	C	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2816	Falke	C	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2817	Habicht	C	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3780	Himalaya	C	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2818	Milan	C	CV	K, S	D, H, U	4)
2.3781	Ortler	C	CV	K, S	D, H, U	4)
2.1425	Springer	C	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2912	Tantal	C	CV	K, S	D, H, U	4)
2.2355	Thüringerwald	C	CV	K, S	D, H, U	4)
2.1448	Vogesen	C	CV	K, S	D, H, U	4)

**Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung**

zu Nr. **1803231 01 86 01** MS  
Bescheinigungsnummer      Anlage

**Identische Artikel zu Typ:**

**Security L O3**

**Ausstellungsdatum: 2018-07-27**

**Gültig bis: \* 2023-07-26**

\* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425, Anhang V, 6.1

**Kennzeichnung der enthaltenen Varianten:**

Alle Varianten werden mit folgenden Kennbuchstaben hinter der Artikelnummer gekennzeichnet:

**1) Bodenvariation:**

**CV:** mit Carbonversteifung im Schuhunterbau

**2) Verschlussvariationen:**

**K:** Variante mit Klettverschluss

**S:** Variante mit Schnellverschluss

**3) Futtervariationen:**

**Ohne Kennbuchstaben:** Lederfutter Waterproof

**D:** Variante mit Futter Diasoft-3D

**H:** Variante mit Futter Hypertex

**U:** Variante mit Futter Ultratex

**Variationen in Ober-/Kragen-/ Einsatz-/ Laschenmaterialien**

**4)** Bei diesen Modellen sind Farbvarianten im Rahmen der geprüften Materialien möglich

Zur Zertifizierung der in dieser Anlage aufgeführten Artikel wurden nachfolgende Prüfberichte / Expertisen zusätzlich zu den in der EU-Baumusterprüfbescheinigung aufgeführten Prüfberichten / Expertisen herangezogen:

**keine**

Diese Anlage ist nur gültig in Verbindung mit der EU-Baumusterprüfbescheinigung mit oben genannter Bescheinigungsnummer.



Dr. Markus Scherer  
Zertifizierer PSA



**Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.**  
**Zertifizierungsstelle**  
**Gemeldete Stelle nach Artikel 24 der**  
**EU-Verordnung 2016/425**  
**Kenn-Nr. 0193**



Dr. Sigurd Riemer  
Abteilungsleiter Zertifizierungsstelle