

## IZJAVA O LASTNOSTIH

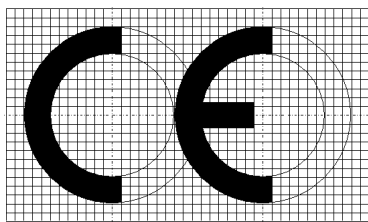
- ŠTEVILKA IZJAVE: **100**
1. IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA PROIZVODA: **ENOKRILNO OKNO , FIKSNO OKNO, BALKONSKA VRATA  
PRESTIGE 76 1,1**  
referenčna dimenzija elementa: **č. V035/16**
2. NAMEN UPORABE: **PVC STAVBNO POHIŠTVO ZA VGRADNJO V ZUNANJI OVOJ  
FASADE**
3. PROIZVAJALEC: **RS1 d.o.o., Mala Loka 2a , 8212 Velika Loka**
4. USKLAJENA NORMA: **SIST EN14351-1:2006 + A1:2010**
6. TESTIRANJE OPRAVIL NEODVISNI INŠTITUT: **IFT ROSENHEIM GmbH, Theodor-Gietl-Strasse 7-9  
83026 Rosenheim**
7. ŠTEVILKA PREIZKUSA: **11-001745-PR02 (PB-A01-0203-de-01)**
8. LASTNOSTI PROIZVODA:

BISTVENE KARAKTERISTIKE	LASTNOSTI	TEHNIČNA SPECIFIKACIJA
Zrakotesnost	<b>Razred 4</b>	EN 12207
Vodotesnost	<b>Razred 9A</b>	EN 12208
Odpornost na veter	<b>Razred C4/B4</b>	EN 12210
Moč rokovanja	<b>Razred 1</b>	EN 13115
Zvočna izolativnost	<b>32 dB</b>	EN 14351-1
Toplotna prehodnost Uw	<b>1,2 W/m<sup>2</sup>K</b>	EN 14351-1
Nosilnost varnostnih naprav	<b>130 kg</b>	EN 14609, EN 14351,1

9. Lastnosti proizvoda iz točke 1 potrjuje tabela o lastnostih iz otočke 8.  
Ta izjava o lastnostih je odgovornost proizvajalca, identificiranega v točki 3.

Za proizvajalca in njegovo ime:  
**Roman Sluga, direktor**

Kraj in datuma:



**NB 757**

**RS1 d.o.o.**  
**Mala Loka 2a, 8212 Velika Loka**

**16**

**SIS EN 14351-1**

**ENOKRILNO OKNO, FIKSNO OKNO,  
BALKONSKA VRATA PRESTIGE 1,1**

**ZRAKOTESNOST**

**Razred 4**

**VODOTESNOST**

**razred 9A**

**ODPORNOST NA VETER**

**razred C4/B4**

**TOPLOTNA PREHODNOST**

**1,2 W/m<sup>2</sup>K**

**ZVOČNA IZOLATIVNOST**

**32 dB**

## IZJAVA O LASTNOSTIH

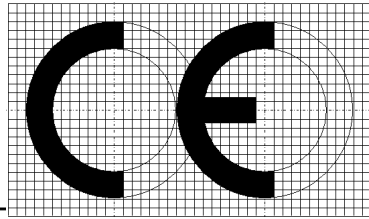
- ŠTEVILKA IZJAVE: **101**
1. IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA PROIZVODA: **ENOKRILNO OKNO , FIKSNO OKNO, BALKONSKA VRATA  
PRESTIGE 76 0,7**  
referenčna dimenzija elementa: **č. V035/16**
2. NAMEN UPORABE: **PVC STAVBNO POHIŠTVO ZA VGRADNJO V ZUNANJI OVOJ  
FASADE**
3. PROIZVAJALEC: **RS1 d.o.o., Mala Loka 2a , 8212 Velika Loka**
4. USKLAJENA NORMA: **SIST EN14351-1:2006 + A1:2010**
6. TESTIRANJE OPRAVIL NEODVISNI INŠTITUT: **IFT ROSENHEIM GmbH, Theodor-Gietl-Strasse 7-9  
83026 Rosenheim**
7. ŠTEVILKA PREIZKUSA: **11-001745-PR02 (PB-A01-0203-de-01)**
8. LASTNOSTI PROIZVODA:

BISTVENE KARAKTERISTIKE	LASTNOSTI	TEHNIČNA SPECIFIKACIJA
Zrakotesnost	<b>Razred 4</b>	EN 12207
Vodotesnost	<b>Razred 9A</b>	EN 12208
Odpornost na veter	<b>Razred C4/B4</b>	EN 12210
Moč rokovanja	<b>Razred 1</b>	EN 13115
Zvočna izolativnost	<b>32 dB</b>	EN 14351-1
Toplotna prehodnost Uw	<b>0,96 W/m<sup>2</sup>K</b>	EN 14351-1
Nosilnost varnostnih naprav	<b>130 kg</b>	EN 14609, EN 14351,1

9. Lastnosti proizvoda iz točke 1 potrjuje tabela o lastnostih iz otočke 8.  
Ta izjava o lastnostih je odgovornost proizvajalca, identificiranega v točki 3.

Za proizvajalca in njegovo ime:  
**Roman Sluga, direktor**

**Kraj in datuma:**



**RS1 d.o.o.**  
**Mala Loka 2a, 8212 Velika Loka**

**16**

**SIS EN 14351-1**

**ENOKRILNO OKNO, FIKSNO OKNO,  
BALKONSKA VRATA PRESTIGE 0,7**

**ZRAKOTESNOST**

**Razred 4**

**VODOTESNOST**

**razred 9A**

**ODPORNOST NA VETER**

**razred C4/B4**

**TOPLOTNA PREHODNOST**

**0,96 W/m<sup>2</sup>K**

**ZVOČNA IZOLATIVNOST**

**32 dB**

## IZJAVA O LASTNOSTIH

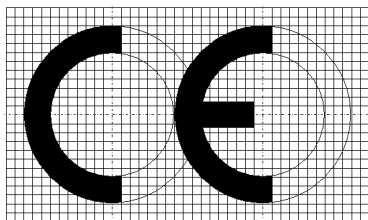
- ŠTEVILKA IZJAVE: **200**
1. IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA PROIZVODA: **DVOKRILNO OKNO, FIKSNO OKNO, BALKONSKA VRATA  
PRESTIGE 76 1,1**  
referenčna dimenzija elementa: **č. V035/16**
2. NAMEN UPORABE: **PVC STAVBNO POHIŠTVO ZA VGRADNJO V ZUNANJI OVOJ  
FASADE**
3. PROIZVAJALEC: **RS1 d.o.o., Mala Loka 2a , 8212 Velika Loka**
4. USKLAJENA NORMA: **SIST EN14351-1:2006 + A1:2010**
6. TESTIRANJE OPRAVIL NEODVISNI INŠTITUT: **IFT ROSENHEIM GmbH, Theodor-Gietl-Strasse 7-9  
83026 Rosenheim**
7. ŠTEVILKA PREIZKUSA: **15-002340-PR01(PB-A01-02de-01)**
8. LASTNOSTI PROIZVODA:

BISTVENE KARAKTERISTIKE	LASTNOSTI	TEHNIČNA SPECIFIKACIJA
Zrakotesnost	<b>Razred 4</b>	EN 12207
Vodotesnost	<b>Razred 9A</b>	EN 12208
Odpornost na veter	<b>Razred C3/B3</b>	EN 12210
Moč rokovanja	<b>Razred 1</b>	EN 13115
Zvočna izolativnost	<b>32 dB</b>	EN 14351-1
Toplotna prehodnost Uw	<b>1,2 W/m<sup>2</sup>K</b>	EN 14351-1
Nosilnost varnostnih naprav	<b>130 kg</b>	EN 14609, EN 14351,1

9. Lastnosti proizvoda iz točke 1 potrjuje tabela o lastnostih iz otočke 8.  
Ta izjava o lastnostih je odgovornost proizvajalca, identificiranega v točki 3.

Za proizvajalca in njegovo ime:  
**Roman Sluga, direktor**

Kraj in datuma:



**NB 757**

**RS1 d.o.o.**  
**Mala Loka 2a, 8212 Velika Loka**

**16**

**SIS EN 14351-1**

**DVOKRILNO OKNO, FIKSNO OKNO**  
**BALKONSKA VRATA PRESTIGE 1,1**

<b>ZRAKOTESNOST</b>	<b>Razred 4</b>
<b>VODOTESNOST</b>	<b>razred 9A</b>
<b>ODPORNOST NA VETER</b>	<b>razred C4/B4</b>
<b>TOPLOTNA PREHDNOST</b>	<b>1,2 W/m<sup>2</sup>K</b>
<b>ZVOČNA IZOLATIVNOST</b>	<b>32 dB</b>

## IZJAVA O LASTNOSTIH

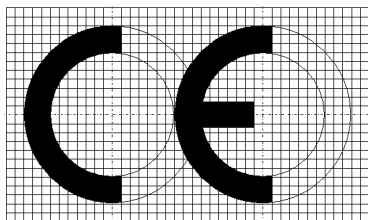
- ŠTEVILKA IZJAVE: **201**
1. IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA PROIZVODA: **DVOKRILNO OKNO , FIKSNO OKNO, BALKONSKA VRATA  
PRESTIGE 76 0,7**  
referenčna dimenzija elementa: **č. V035/16**
2. NAMEN UPORABE: **PVC STAVBNO POHIŠTVO ZA VGRADNJO V ZUNANJI OVOJ  
FASADE**
3. PROIZVAJALEC: **RS1 d.o.o., Mala Loka 2a , 8212 Velika Loka**
4. USKLAJENA NORMA: **SIST EN14351-1:2006 + A1:2010**
6. TESTIRANJE OPRAVIL NEODVISNI INŠTITUT: **IFT ROSENHEIM GmbH, Theodor-Gietl-Strasse 7-9  
83026 Rosenheim**
7. ŠTEVILKA PREIZKUSA: **15-002340-PR01(PB-A01-02de-01)**
8. LASTNOSTI PROIZVODA:

BISTVENE KARAKTERISTIKE	LASTNOSTI	TEHNIČNA SPECIFIKACIJA
Zrakotesnost	<b>Razred 4</b>	EN 12207
Vodotesnost	<b>Razred 9A</b>	EN 12208
Odpornost na veter	<b>Razred C4/B4</b>	EN 12210
Moč rokovanja	<b>Razred 1</b>	EN 13115
Zvočna izolativnost	<b>32 dB</b>	EN 14351-1
Toplotna prehodnost Uw	<b>1,03 W/m<sup>2</sup>K</b>	EN 14351-1
Nosilnost varnostnih naprav	<b>130 kg</b>	EN 14609, EN 14351,1

9. Lastnosti proizvoda iz točke 1 potrjuje tabela o lastnostih iz otočke 8.  
Ta izjava o lastnostih je odgovornost proizvajalca, identificiranega v točki 3.

Za proizvajalca in njegovo ime:  
**Roman Sluga, direktor**

Kraj in datuma:



**NB 757**

**RS1 d.o.o.**  
**Mala Loka 2a, 8212 Velika Loka**

**16**

**SIS EN 14351-1**

**DVOKRILNO OKNO, FIKSNO OKNO**  
**BALKONSKA VRATA PRESTIGE 0,7**

**ZRAKOTESNOST**

**Razred 4**

**VODOTESNOST**

**razred 9A**

**ODPORNOST NA VETER**

**razred C4/B4**

**TOPLOTNA PREHODNOST**

**1,03 W/m<sup>2</sup>K**

**ZVOČNA IZOLATIVNOST**



## IZJAVA O LASTNOSTIH

- ŠTEVILKA IZJAVE: **300**
1. IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA PROIZVODA: **VHODNA VRATA  
PRESTIGE 76 STEKLO 0,7**
2. NAMEN UPORABE: **PVC STAVBNO POHIŠTVO ZA VGRADNJO V ZUNANJI OVOJ  
FASADE**
3. PROIZVAJALEC: **RS1 d.o.o., Mala Loka 2a , 8212 Velika Loka**
4. USKLAJENA NORMA: **SIST EN14351-1:2006 + A1:2010**
6. TESTIRANJE OPRAVIL NEODVISNI INŠTITUT: **IFT ROSENHEIM GmbH, Theodor-Gietl-Strasse 7-9  
83026 Rosenheim**
7. ŠTEVILKA PREIZKUSA: **12-002532-PR01(GAS-C01-02 de-01)**
8. LASTNOSTI PROIZVODA:

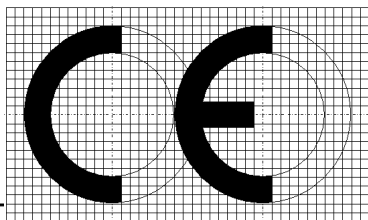
BISTVENE KARAKTERISTIKE	LASTNOSTI	TEHNIČNA SPECIFIKACIJA
Zrakotesnost	<b>Razred 1-2</b>	EN 12207
Vodotesnost	<b>Razred 5A</b>	EN 12208
Odpornost na veter	<b>Razred C1</b>	EN 12210
Zvočna izolativnost	<b>32 dB</b>	EN 14351-1
Toplotna prehodnost Uw	<b>1,1 W/m<sup>2</sup>K</b>	EN 14351-1
Nosilnost varnostnih naprav	<b>150 kg</b>	EN 14609, EN 14351,1

9. Lastnosti proizvoda iz točke 1 potrjuje tabela o lastnostih iz otočke 8.  
Ta izjava o lastnostih je odgovornost proizvajalca, identificiranega v točki 3.

Za proizvajalca in njegovo ime:  
**Roman Sluga, direktor**

Kraj in datuma:

Prestige vhodna vrata 0,7



**RS1 d.o.o.**  
**Mala Loka 2a, 8212 Velika Loka**

**16**

**SIS EN 14351-1**

**(1K) PVC VHODNA VRATA INOUTIC PRESTIGE  
STEKLO 0,7**

ZRAKOTESNOST	razred 1-2
VODOTESNOST	razred 5A
ODPORNOST NA VETER	razred C1
TOPLOTNA PREHODNOST	1,1 W/m <sup>2</sup> K
ZVOČNA IZOLATIVNOST	32 dB

## IZJAVA O LASTNOSTIH

- ŠTEVILKA IZJAVE: **400**
1. IDENTIFIKACIJSKA OZNAKA PROIZVODA: **DRSNO NAGIBNA PANORAMSKA STENA  
PRESTIGE 76 1,1**  
referenčna dimenzija elementa: **č. V035/16**
2. NAMEN UPORABE: **PVC STAVBNO POHIŠTVO ZA VGRADNJO V ZUNANJI OVOJ  
FASADE**
3. PROIZVAJALEC: **RS1 d.o.o., Mala Loka 2a , 8212 Velika Loka**
4. USKLAJENA NORMA: **SIST EN14351-1:2006 + A1:2010**
6. TESTIRANJE OPRAVIL NEODVISNI INŠTITUT: **IFT ROSENHEIM GmbH, Theodor-Gietl-Strasse 7-9  
83026 Rosenheim**
7. ŠTEVILKA PREIZKUSA: **11-001745-PR06(PB-A01-0203 de-01)**
8. LASTNOSTI PROIZVODA:

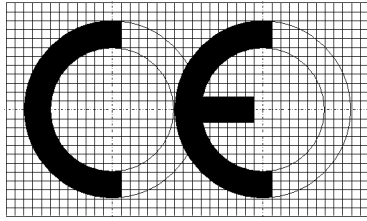
BISTVENE KARAKTERISTIKE	LASTNOSTI	TEHNIČNA SPECIFIKACIJA
Zrakotesnost	<b>Razred 4</b>	EN 12207
Vodotesnost	<b>Razred 9A</b>	EN 12208
Odpornost na veter	<b>Razred C2/B3</b>	EN 12210
Moč rokovanja	<b>Razred 1</b>	EN 13115
Zvočna izolativnost	<b>32 dB</b>	EN 14351-1
Toplotna prehodnost Uw	<b>1,2 W/m<sup>2</sup>K</b>	EN 14351-1
Nosilnost varnostnih naprav	<b>130 kg</b>	EN 14609, EN 14351,1

9. Lastnosti proizvoda iz točke 1 potrjuje tabela o lastnostih iz otočke 8.  
Ta izjava o lastnostih je odgovornost proizvajalca, identificiranega v točki 3.

Za proizvajalca in njegovo ime:  
**Roman Sluga, direktor**

Kraj in datuma:

Drсна stena 1,1



**NB 757**

**RS1 d.o.o.**  
**Mala Loka 2a, 8212 Velika Loka**

**16**

**SIS EN 14351-1**

**(1K) PVC DRŠNO NAGIBNA PANORAMSKA  
STENA INOUTIC PRESTIGE 1,1**

**ZRAKOTESNOST**

**Razred 4**

**VODOTESNOST**

**razred 9A**

**ODPORNOST NA VETER**

**razred C2/B3**

**TOPLOTNA PREHODNOST**

**1,2 W/m<sup>2</sup>K**

**ZVOČNA IZOLATIVNOST**

**32 dB**