

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP No. 040120 / 14428 / 14527

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

**Číslo produktu viz příloha**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:

**SE: Sprchová zástěna / SC: Sprchová kabina / ST: Vana pro sprchový kout**

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

**Osobní hygiena (PH)**

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

**Roth Czech s.r.o.**

**Třebořov 160**

**569 33 Třebořov, Czech Republic**

**tel.: +420 461 324 301 / e-mail: [objednavky@roth-czech.cz](mailto:objednavky@roth-czech.cz) / webové stránky: [www.roth-czech.cz](http://www.roth-czech.cz)**

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:

**Nevztahuje se**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno ve směrnici 305/2011 příloha V:

**Systém 4**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

**Výrobce provádí počáteční zkoušky typu a systém řízení výroby**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**Nevztahuje se**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované norma
Schopnost čištění (CA)	vyhovuje	EN 14428
Odolnost proti nárazům a rozpadu (IR)	vyhovuje	
Životnost (DA)	vyhovuje	
Schopnost čištění (CA)	vyhovuje	EN 14527:2016
Životnost (DA)	vyhovuje	

**Deklarované vlastnosti produktů jsou uvedeny v identifikačních kódech základních charakteristik v příloze.**

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

**Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.**

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP No. 040120 / 14428 / 14527

kód produktu	série	typ produktu	norma / klasifikace	základní charakteristiky
4000683 / 684 / 685 / 686 / 687	WALK PRO	SE	EN 14428	CA - IR - DA
N0128 / N0018	AUSTIN	SE	EN 14428	CA - IR - DA
N0268 / N0269	DENVER	SE	EN 14428	CA - IR - DA
N0648 / N0649	HOUSTON NEO	SE	EN 14428	CA - IR - DA
N0656 / N0657	PORTLAND NEO	SE	EN 14428	CA - IR - DA
N0654 / N0655	ORLANDO NEO	SE	EN 14428	CA - IR - DA
N0652 / N0653	FLOWER NEO	SE	EN 14428	CA - IR - DA
N0658 / N0659	MADISON NEO	SE	EN 14428	CA - IR - DA
4000701 / 702	OBR2	SE	EN 14428	CA - IR - DA
4000703 / 704	OBS2	SE	EN 14428	CA - IR - DA
4000705 / 706 / 707	OBD2	SE	EN 14428	CA - IR - DA
4000708 / 709 / 710	OBDO1	SE	EN 14428	CA - IR - DA
4000711 / 712	OB8	SE	EN 14428	CA - IR - DA
4000713 / 714 / 800 / 801	OBZD2	SE	EN 14428	CA - IR - DA
4000715 / 716 / 802 / 803	OBZB	SE	EN 14428	CA - IR - DA
4000725 / 726 / 727	OBNL1	SE	EN 14428	CA - IR - DA
4000755 / 756 / 757	OBNP1	SE	EN 14428	CA - IR - DA
4000728 / 729	OBDB	SE	EN 14428	CA - IR - DA
4000735 / 736	OBCR2	SE	EN 14428	CA - IR - DA
4000730 / 731 / 732	OBCO1	SE	EN 14428	CA - IR - DA
4000733 / 734	OBCB	SE	EN 14428	CA - IR - DA
4000688	SCREEN PRO	SE	EN 14428	CA - IR - DA
4000222	SCREEN	SE	EN 14428	CA - IR - DA
4000248 / 249	SIMPLE	SC + ST	EN 14428 / EN 14527 - CL1 + CL2	CA - IR - DA / CA - DA
4000692 / 693	SIMPLE SQUARE	SC + ST	EN 14428 / EN 14527 - CL1 + CL2	CA - IR - DA / CA - DA
4000588	LUCIE	SC + ST	EN 14428 / EN 14527 - CL1 + CL2	CA - IR - DA / CA - DA
4000611	LEONNIE	SC + ST	EN 14428 / EN 14527 - CL1 + CL2	CA - IR - DA / CA - DA
4000465	MAROCCO NEO	SC + ST	EN 14428 / EN 14527 - CL1 + CL2	CA - IR - DA / CA - DA
4000586 / 604	MAROCCO DEEP	SC + ST	EN 14428 / EN 14527 - CL1 + CL2	CA - IR - DA / CA - DA
4000639	ELECTRA DEEP	SC + ST	EN 14428 / EN 14527 - CL1 + CL2	CA - IR - DA / CA - DA
4000400	EUROPA	SC + ST	EN 14428 / EN 14527 - CL1 + CL2	CA - IR - DA / CA - DA
4000401	DEEP	SC + ST	EN 14428 / EN 14527 - CL1 + CL2	CA - IR - DA / CA - DA
4000389	LUX BLACK	SC + ST	EN 14428 / EN 14527 - CL1 + CL2	CA - IR - DA / CA - DA