

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr. V.006**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Numery produktów w załączonej liście.**

Typ, partia lub inny element identyfikujący:

**Instalacje systemów podtynkowych.**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Higiena osobista (PH).**

3. Nazwa, nazwa handlowa lub zarejestrowany znak towarowy i adres kontaktowy producenta, o którym mowa w art. 11 ust. 5:

**RAVAK a.s.**  
**Obecnická 285**  
**261 01, Příbram 1**  
**REPUBLIKA CZESKA**  
<http://www.ravak.com>

4. Upoważniony przedstawiciel: **nie dotyczy**

5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 4.**

6. Norma zharmonizowana: **EN 14055:2010**

Jednostka lub jednostki notyfikowane: ---

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

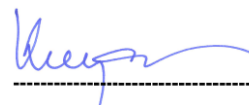
<b>Zasadnicze charakterystyki</b>	<b>Właściwości użytkowe</b>	<b>Zharmonizowana specyfikacja techniczna</b>
Szczelność (WL)	Spełnia	EN 14055:2010
Niezawodność zaworu spustowego (VR)	Kategoria I	
Poziom hałasu (NL)	Grupa I	
Ilość splukiwania	6 I – Spełnia	
Trwałość (DA)	Spełnia	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Ing. Patrik Kreysa  
Dyrektor ds. strategii biznesowej

Příbram, 06.05.2021



**Załącznik do deklaracji właściwości użytkowych**  
**Nr. V.006**

**Instalacje systemów podtynkowych**

<i>Numer produktu</i>	<i>Nazwa/wymiar</i>		<i>Oznakowanie CE</i>
X01702	WC modul W II/1000	RVK115/1000	EN 14055 – CL1 – 6 – NL I – VR I; WL – DA
X01703	WC modul G II/1120	RVK101/1120	EN 14055 – CL1 – 6 – NL I – VR I; WL – DA
X01705	WC modul G PR/1200	RVK101/1200	EN 14055 – CL1 – 6 – NL I – VR I; WL – DA

Ing. Patrik Kreysa  
Dyrektor ds. strategii biznesowej

Příbram, 06.05.2021

