

OŚWIADCZENIE ZESTAWU HANDLOWEGO  
Nr 01/OZH/2025

1. Producent:

Invena S.A.  
ul. Grabskiego 3  
75-209 Koszalin  
NIP 669 22 05 878

2. Nazwa zestawu:

Zestaw podtynkowy WC – numer produktu patrz załącznik nr 1

3. Skład zestawu:

LP.	Nazwa elementu	Deklaracja/ dokument odniesienia
1.	Stelaż podtynkowy	KDWU 01/ST-POD/2025; ITB-KOT-2025/2913 wydanie 1
2.	Zbiornik spłukujący do misek ustępowych typu 1	DWU 01/ST-POD/2025 EN 14055:2010
3.	Miska ustępowa wisząca	DWU 01/CER/2024 EN 997:2012 EN 997:2012/AC:2012

4. Treść oświadczenia

Niniejszy zestaw handlowy „Zestaw podtynkowy WC” stanowi komplet sprzedażowy składający się z wyrobów budowlanych dopuszczonych do obrotu zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Każdy z elementów zestawu posiada własną deklarację właściwości użytkowych (DWU lub KDWU) oraz jest oznakowany odpowiednio znakiem CE lub B.

Niniejsze oświadczenie ma charakter informacyjny i handlowy i nie stanowi deklaracji właściwości użytkowych dla zestawu jako całości w rozumieniu Rozporządzenia (UE) nr 305/2011 (CPR) ani Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 11 sierpnia 2021 r. (Dz.U. 2021 poz. 1213).

5. Załączniki

- Załącznik nr 1 – lista numerów produktów / wariantów
- KDWU nr 01/ST-POD/2025
- DWU nr 01/ST-POD/2025
- DWU nr 01/CER/2024

W imieniu producenta podpisał(-a)

Dyrektor Finansowy Dorota Kruszyńska

(nazwisko i stanowisko)

Koszalin, 01.10.2025

(miejsce i data wydania)

PROKURENT  
  
Dorota Kruszyńska

(podpis)

## Załącznik nr 1 – zestaw podtynkowy WC (numer produktu)

		SKŁAD ZESTAWU		
LP.	INDEKS ZESTAWU	INDEKS STELAŻA	INDEKS MISKI	INDEKS PRZYCISKU
1.	CK-92-011	CE-99-001	CE-92-001	CC-01-001-S
2.	CK-92-012			CC-01-002-S
3.	CK-92-014			CC-01-004-S
4.	CK-92-031			CC-03-001-S
5.	CK-92-032			CC-03-002-S
6.	CK-92-034			CC-03-004-S
7.	CK-92-041			CC-04-001-S
8.	CK-92-042			CC-04-002-S
9.	CK-92-044			CC-04-004-S
10.	CK-92-043			CC-04-013-S
11.	CK-93-011	CE-99-001	CE-93-001	CC-01-001-S
12.	CK-93-012			CC-01-002-S
13.	CK-93-014			CC-01-004-S
14.	CK-93-031			CC-03-001
15.	CK-93-032			CC-03-002-S
16.	CK-93-034			CC-03-004-S
17.	CK-93-041			CC-04-001-S
18.	CK-93-042			CC-04-002-S
19.	CK-93-044			CC-04-004-S
20.	CK-93-043			CC-04-013-S
21.	CK-94-011	CE-99-001	CE-94-001	CC-01-001-S
22.	CK-94-012			CC-01-002-S
23.	CK-94-014			CC-01-004-S
24.	CK-94-031			CC-03-001-S
25.	CK-94-032			CC-03-002-S
26.	CK-94-034			CC-03-004-S
27.	CK-94-041			CC-04-001-S
28.	CK-94-042			CC-04-002-S
29.	CK-94-044			CC-04-004-S
30.	CK-94-043			CC-04-013-S
31.	CK-95-011	CE-99-001	CE-95-001	CC-01-001-S
32.	CK-95-012			CC-01-002-S
33.	CK-95-014			CC-01-004-S
34.	CK-95-031			CC-03-001-S
35.	CK-95-032			CC-03-002-S
36.	CK-95-034			CC-03-004-S
37.	CK-95-041			CC-04-001-S
38.	CK-95-042			CC-04-002-S
39.	CK-95-044			CC-04-004-S
40.	CK-95-043			CC-04-013-S
41.	CK-96-011	CE-99-001	CE-96-001	CC-01-001-S
42.	CK-96-012			CC-01-002-S
43.	CK-96-014			CC-01-004-S
44.	CK-96-031			CC-03-001-S
45.	CK-96-032			CC-03-002-S
46.	CK-96-034			CC-03-004-S
47.	CK-96-041			CC-04-001-S
48.	CK-96-042			CC-04-002-S

49.	CK-96-044			CC-04-004-S		
50.	CK-96-043			CC-04-013-S		
51.	CK-87-011	CE-99-001	CE-87-001	CC-01-001-S		
52.	CK-87-012			CC-01-002-S		
53.	CK-87-014			CC-01-004-S		
54.	CK-87-031			CC-03-001-S		
55.	CK-87-032			CC-03-002-S		
56.	CK-87-034			CC-03-004-S		
57.	CK-87-041			CC-04-001-S		
58.	CK-87-042			CC-04-002-S		
59.	CK-87-044			CC-04-004-S		
60.	CK-87-043			CC-04-013-S		
61.	CK-97-011			CE-99-001	CE-97-001	CC-01-001-S
62.	CK-97-012					CC-01-002-S
63.	CK-97-014	CC-01-004-S				
64.	CK-97-031	CC-03-001-S				
65.	CK-97-032	CC-03-002-S				
66.	CK-97-034	CC-03-004-S				
67.	CK-97-041	CC-04-001-S				
68.	CK-97-042	CC-04-002-S				
69.	CK-97-044	CC-04-004-S				
70.	CK-97-043	CC-04-013-S				
71.	CK-91-011	CE-99-001	CE-91-001	CC-01-001-S		
72.	CK-91-012			CC-01-002-S		
73.	CK-91-014			CC-01-004-S		
74.	CK-91-031			CC-03-001-S		
75.	CK-91-032			CC-03-002-S		
76.	CK-91-034			CC-03-004-S		
77.	CK-91-041			CC-04-001-S		
78.	CK-91-042			CC-04-002-S		
79.	CK-91-044			CC-04-004-S		
80.	CK-91-043			CC-04-013-S		
81.	CK-90-011	CE-99-001	CE-90-001	CC-01-001-S		
82.	CK-90-012			CC-01-002-S		
83.	CK-90-014			CC-01-004-S		
84.	CK-90-031			CC-03-001-S		
85.	CK-90-032			CC-03-002-S		
86.	CK-90-034			CC-03-004-S		
87.	CK-90-041			CC-04-001-S		
88.	CK-90-042			CC-04-002-S		
89.	CK-90-044			CC-04-004-S		
90.	CK-90-043			CC-04-013-S		
91.	CK-72-041	CE-99-001	CE-72-001	CC-04-001-S		
92.	CK-72-042			CC-04-002-S		
93.	CK-72-044			CC-04-004-S		

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
nr 01/ST-POD/2025**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
Podtynkowa rama montażowa Invena do wiszącej miski ustępowej
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:  
CE-99-001
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
Podtynkowa rama montażowa Invena jest przeznaczona do mocowania wiszącej miski ustępowej, w pomieszczeniach sanitarnych, w budynkach mieszkalnych zamieszkania zbiorowego i użyteczności publicznej.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
INVENA S.A., ul. Grabskiego 3, 75 209 Koszalin  
Miejsce produkcji:  
CN
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:  
-
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
System 3
7. Krajowa specyfikacja techniczna:  
7a. Polska Norma wyrobu:  
-  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:  
-  
7b. Krajowa ocena techniczna:  
ITB-KOT-2025/2913 wydanie 1  
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:  
Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie, ul. Filtrowa 1  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:  
Instytut Techniki Budowlanej, LZE Poznań, ul. Św. Wawrzyńca 1/7, AB 023
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Kształt i wymiary	Spełnia	-
Nośność	Obciążenie siłą pionową 4,0 kN - Spełnia	-
Trwałość	Grubość powłoki lakierowanej - $\geq 100 \mu\text{m}$	-
	Odporność na odrywanie od podłoża powłoki lakierowej – stopień 0	
	Grubość powłoki cynkowej elektrolitycznej - $\geq 5,0 \mu\text{m}$	
	Wygląd powłoki zewnętrznej lakierowej – brak zacieków, pęknięć, rys, odprysków, złuszczeń i pęcherzy	



9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(a):

Dyrektor Finansowy Dorota Kruszyńska

.....  
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Koszalin, 06.05.2024

.....  
(miejsce i data wydania)

.....  
(podpis)

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr 01/ST-POD/2025**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Zbiornik splukujący do misek ustępowych typu 1**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Higiena osobista**

3. Producent:

**Invena S.A.**  
**ul. Grabskiego 3**  
**75-209 Koszalin**

4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**System 4**

5. Norma zharmonizowana:

**EN 14055:2010**

Jednostka lub jednostki notyfikowane: **nie dotyczy**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wodoszczelność/ Szczelność	Spełnia wymagania	EN 14055:2010
Niezawodność zaworu odpływowego	Kategoria 1	
Poziom hałas	Grupa 1	
Objętość splukiwania	Spełnia wymagania	
Trwałość	Spełnia wymagania	

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(-a):

Dyrektor Finansowy Dorota Kruszyńska

.....  
(nazwisko i stanowisko)

Koszalin, 11.07.2025  
(miejsce i data wydania)

  
.....  
(podpis)

**CE**

**25**

**Producent: INVENA S.A.;**  
 Ul. Grabskiego 3;  
 75-209 Koszalin; [www.invena.pl](http://www.invena.pl)

DWU 01/ST-POD/2025  
 EN 14055:2010  
 Stelaż podtynkowy do misek wiszących  
**CE-99-001**

<b>Zasadnicze charakterystyki</b>	<b>Właściwości użytkowe</b>	<b>Zharmonizowana specyfikacja techniczna</b>
Wodoszczelność/ Szczelność	Spełnia wymagania	EN 14055:2010
Niezawodność zaworu odpływowego	Kategoria 1	EN 14055:2010
Poziom hałasu	Grupa 1	EN 14055:2010
Objętość spłukiwania	Spełnia wymagania	EN 14055:2010
Trwałość	Spełnia wymagania	EN 14055:2010
Higiena osobista – PH EN 14055-CL1-6-NLI-VRI		

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr 01/CER/2024**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Numer produktu patrz załącznik nr 1**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Higiena osobista**
3. Producent:  
**Invena S.A.**  
**ul. Grabskiego 3**  
**75-209 Koszalin**
4. Upoważniony przedstawiciel:  
**Nie dotyczy**
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**System 4**
6. Norma zharmonizowana:  
**EN 997:2012**  
**EN 997:2012/ AC:2012**

Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Nie dotyczy**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wydajność spłukiwania wody (CF)	Spełnia	<b>EN 997:2012</b> <b>EN 997:2012/ AC:2012</b>
Zapobieganie cofaniu się (zanieczyszczonego powietrza) (BP)	Spełnia	
Łatwość czyszczenia (CA)	Spełnia	
Wytrzymałość na obciążenie (LR)	Spełnia	
Wodoszczelność (WL)	Spełnia	
Trwałość (DA)	Spełnia	
Klasyfikacja miski ustępowej	CL 1 - X	
Nominalna objętość spłukiwania	CL 1 - X	

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja  
**Nie dotyczy**

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(-a)

V-ce Prezes Zarządu ds. Finansowych – Krystyna Klimowicz

.....  
(nazwisko i stanowisko)

Koszalin, 05.01.2024

.....  
(miejsce i data wydania)

Wiceprezes Zarządu  
ds. Finansowych

.....  
(podpis)

**Załącznik nr 1 do DWU nr 01/CER/2024**

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu	Seria	Kolor	Art.:	Opis	Klasyfikacja miski ustępowej	Nominalna objętość splukiwania
CE-71-001	TAVRO	Biały	038S V2	Miska WC podwieszana, wirowy system splukiwania okrągła, z deską wolno opadającą	CL 1	6l
CE-72-001	MAGIC	Biały	LT-099E-UQ3	Miska WC podwieszana, ryflowana	CL 1	4l, 6 l
CE-73-001	LIVADIA	Biały	LT-046E-UQ3	Miska WC podwieszana, okrągła	CL 1	4l, 6 l
CE-74-001	ATE	Biały	LT-052E-UQ3	Miska WC podwieszana, kwadratowa	CL 1	4l, 6 l
CE-75-001	TEJA	Biały	LT-084E-UQ3	Miska WC podwieszana, okrągła	CL 1	6 l
CE-76-001	REJA	Biały	LT-100E-UQ	Miska WC podwieszana, kwadratowa	CL 1	6 l
CE-80-001	FLOWO	Biały	NS-5171T-WHT	Miska WC podwieszana, wirowy system splukiwania, okrągła z deską wolno opadającą	CL 1	6 l
CE-80-K01	PLUVO	Biały	NS-5177T-WH	Miska WC podwieszana, wirowy system splukiwania, kwadratowa z deską wolno opadającą	CL 1	6 l
CE-81-001	VIRTIS	Biały	7025	Miska WC podwieszana, wirowy system splukiwania, okrągła z deską wolno opadającą	CL 1	6 l
CE-81-K01	VERON	Biały	7105	Miska WC podwieszana, wirowy system splukiwania, kwadratowa z deską wolno opadającą	CL 1	6 l
CE-82-001	NEXIL	Biały	7304	Kompakt WC, wirowy system splukiwania, okrągły z deską wolno opadającą	CL 1	6 l
CE-82-K01	LIVION	Biały	7305	Kompakt WC, wirowy system splukiwania, kwadratowy z deską wolno opadającą	CL 1	6 l
CE-85-001	INFINITO	Biały	6017	Kompakt WC, wirowy system splukiwania, okrągły z deską wolno opadającą	CL 1	6 l
CE-86-001	CLARITY	Biały	6018	Kompakt WC, wirowy system splukiwania, kwadratowy z deską wolno opadającą	CL 1	6 l
CE-87-001	ASTRI	Biały	LT-101E-UQ	Miska WC podwieszana, okrągła	CL 1	6 l
CE-88-001	LUMIN	Biały	KW-76004	Kompakt WC, bez kołnierzy, okrągły, z deską wolno opadającą	CL 1	6 l
CE-92-001	GLAMOUR	Biały	LT-099E-UQ3	Miska WC podwieszana, ryflowana	CL 1	4l, 6 l
CE-92-901	NEO WAVE TORNADO	Biały	LT-099E-UQ3	Miska WC podwieszana, ryflowana	CL 1	4l, 6 l
CE-93-001	LIMNOS	Biały	LT-046E-UQ3	Miska WC podwieszana, okrągła	CL 1	4l, 6 l
CE-93-901	NEO OVAL TORNADO	Biały	LT-046E-UQ3	Miska WC podwieszana, okrągła	CL 1	4l, 6 l
CE-94-001	FLORINA	Biały	LT-052E-UQ3	Miska WC podwieszana, kwadratowa	CL 1	4l, 6 l

CE-94-901	NEO SQUARE TORNADO	Biały	LT-052E-UQ3	Miska WC podwieszana, kwadratowa	CL 1	4l, 6 l
CE-95-001	KORFU	Biały	LT-084E-UQ3	Miska WC podwieszana, okrągła	CL 1	6 l
CE-95-901	NEO PLUS OVAL	Biały	LT-084E-UQ3	Miska WC podwieszana, okrągła	CL 1	6 l
CE-96-001	MALAGA	Biały	LT-100E-UQ	Miska WC podwieszana, kwadratowa	CL 1	6 l
CE-96-901	NEO PLUS SQUARE	Biały	LT-100E-UQ	Miska WC podwieszana, kwadratowa	CL 1	6 l
CE-97-001	PATRAS	Biały	LT-102E-UQ	Miska WC podwieszana, kwadratowa	CL 1	6 l