

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr 134/K/2017

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Szafki podtynkowe ASP do zabudowy rozdzielaczy CO.

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

3. Indeks	Typ
769-101-35	Szafka podtynkowa ASP-1 do zabudowy rozdzielaczy
769-102-45	Szafka podtynkowa ASP-2 do zabudowy rozdzielaczy
769-103-53	Szafka podtynkowa ASP-3 do zabudowy rozdzielaczy
769-104-68	Szafka podtynkowa ASP-4 do zabudowy rozdzielaczy
769-105-83	Szafka podtynkowa ASP-5 do zabudowy rozdzielaczy

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Szafki podtynkowe stosuje się do montażu rozdzielaczy ogrzewania grzejnikowego, płaszczyznowego oraz montażu rozdzielaczy dla wody użytkowej

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

ARMATURA KRAKÓW S.A.
30-418 Kraków, ul. Zakopiańska 72

5. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 4

6. Krajowa specyfikacja techniczna:

Dokumentacja techniczna Armatura Kraków S.A

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Szafka ASP-1	Ilość sekcji 2-4, wymiary: 350x505-605x110-160	
Szafka ASP-2	Ilość sekcji 5-6, wymiary: 450x505-605x110-160	
Szafka ASP-3	Ilość sekcji 7-8, wymiary: 530x505-605x110-160	
Szafka ASP-4	Ilość sekcji 9-10, wymiar: 680x505-605x110-160	
Szafka ASP-5	Ilość sekcji 11-12, wymiar: 830x505-605x110-160	

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt. 7 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:

Tomasz Mrozik - Pełnomocnik Zarządu ds. Jakości

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

Pełnomocnik Zarządu
ds. Systemu Zapewnienia Jakości

Tomasz Mrozik

.....
(podpis)

Kraków, 12.06.2017
(miejsce i data wystawienia)