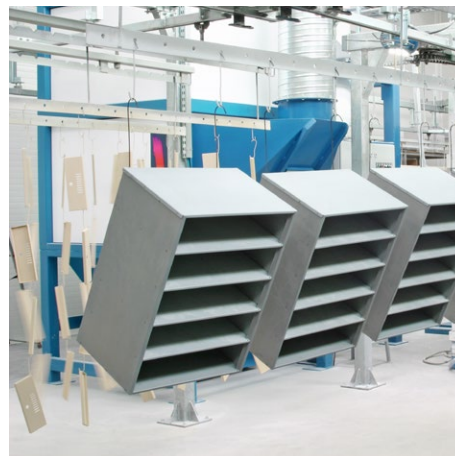


# SYSTEM **KAN-therm**

## **Skrzynki pocztowe na korespondencję**

montaż naścienny



**Firma KAN Sp. z o.o. jest obecna na rynku producentów branży instalacyjnej i budowlanej od wielu lat.**

**W naszej szerokiej gamie produktów znalazły się również skrzynki pocztowe na korespondencję. Oferujemy skrzynki nieprzelotowe przeznaczone do montażu na ścianie.**

Wymiary skrzynek spełniają wymagania obowiązującego Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 24 września 2003 r. (Dz. U. Nr 177, poz. 1731).

[www.kan-therm.com](http://www.kan-therm.com)

TECHNOLOGIA SUKCESU



ISO 9001

# Skrzynki pocztowe na korespondencję

Lp.	Kod katalog	Nazwa	Wysokość [mm]	Szerokość [mm]	Głębokość [mm]	Cena kat. PL
1	SPN3-1015	Skrzynka pocztowa nieprzelotowa 3 skrytkowa RAL 1015	313	390	265	189,72 PLN
2	SPN3-7035	Skrzynka pocztowa nieprzelotowa 3 skrytkowa RAL 7035	313	390	265	189,72 PLN
3	SPN4-1015	Skrzynka pocztowa nieprzelotowa 4 skrytkowa RAL 1015	415	390	265	245,35 PLN
4	SPN4-7035	Skrzynka pocztowa nieprzelotowa 4 skrytkowa RAL 7035	415	390	265	245,35 PLN
5	SPN5-1015	Skrzynka pocztowa nieprzelotowa 5 skrytkowa RAL 1015	517	390	265	301,34 PLN
6	SPN5-7035	Skrzynka pocztowa nieprzelotowa 5 skrytkowa RAL 7035	517	390	265	301,34 PLN

## Dostępna kolorystyka skrzynek nieprzelotowej:

- RAL 1015 ("kość słoniowa")
- RAL 7035 "struktura" (szary)

## Ogólne wytyczne przy lokalizacji i montażu pocztowych skrzynek na korespondencję (wg. Rozp. Ministra Infrastruktury z dnia 24 września 2003 r.):

- Skrzynki lub ich zestawy powinny być umieszczane w miejscu dostępnym dla adresatów i operatorów.
- W budynku wielorodzinnym posiadającym kilka wejść przy każdym z nich może być zainstalowany zestaw lub zestawy skrzynek w liczbie odpowiadającej liczbie lokali znajdujących się w danej części budynku.
- Skrzynki lub ich zestawy powinny być instalowane w sposób trwały, nie niżej niż 700 mm mierząc od podłoża do dolnej krawędzi skrzynek i nie wyżej niż 1600 mm mierząc od podłoża do górnej krawędzi ostatniej skrzynek.
- W budynku wielorodzinnym skrzynki znajdujące się najniżej w zestawie powinny być przydzielane osobom poruszającym się za pomocą wózka inwalidzkiego.

## Opis konstrukcji:

- Materiał: blacha stalowa ocynkowana, malowana proszkowo.
- Konstrukcja otworu wrzutowego zabezpiecza przesyłkę przed wyjęciem przez osoby postronne.
- Skrzynka wyposażona jest w zamek, posiadający kilkaset kombinacji klucza.



**KAN** Sp. z o.o.

ul. Zdrojowa 51, 16-001 Białystok-Kleosin  
tel. +48 85 74 99 200, fax +48 85 74 99 201  
e-mail: kan@kan-therm.com

[www.kan-therm.com](http://www.kan-therm.com)

TECHNOLOGIA SUKCESU



ISO 9001