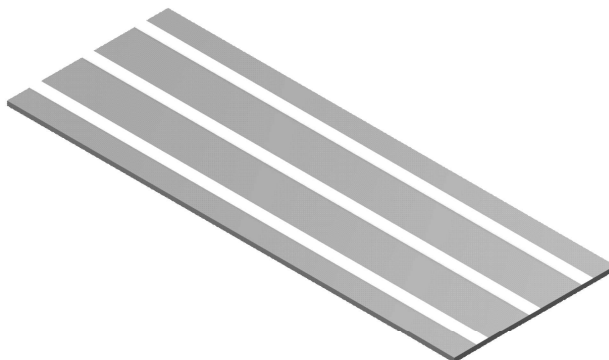


## KARTA TECHNICZNA

### IZOLACJA AKUSTYCZNA FORSTEP typ FS-K



#### OPIS PRODUKTU

Element izolacji akustycznej FORSTEP typ FS-K służy do odizolowania ścian klatki schodowej od biegów schodowych i spoczników. Składa się z pianki polietylenowej oraz trzech powierzchni samoprzylepnych. Standardowe wymiary elementu wynoszą 10x355x1000mm lub 10x420x1000mm. Na zamówienie jest możliwość produkcji innych wymiarów.

#### ZASTOSOWANIE

Produkt należy stosować przy wykonywaniu biegów schodowych monolitycznych oraz w formie prefabrykowanej na styku biegu ze ścianą klatki schodowej

#### DOKUMENTY ODNIESIENIA

- Krajowa Ocena Techniczna ITB;
- Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych ITB;

#### SPOSÓB MONTAŻU / UŻYTKOWANIA

Element należy przykleić w miejscu styku spocznika lubiegu schodowego ze ścianą, zwracając uwagę na fakt, że płyta ma oddylać elementy na całej ich szerokości. Po przyklejeniu nadmiar należy odciąć zgodnie z kształtem elementu żelbetowego.

#### PRZECHOWYWANIE / TRANSPORT

Produkt przechowywać i transportować w oryginalnych opakowaniach Producenta.

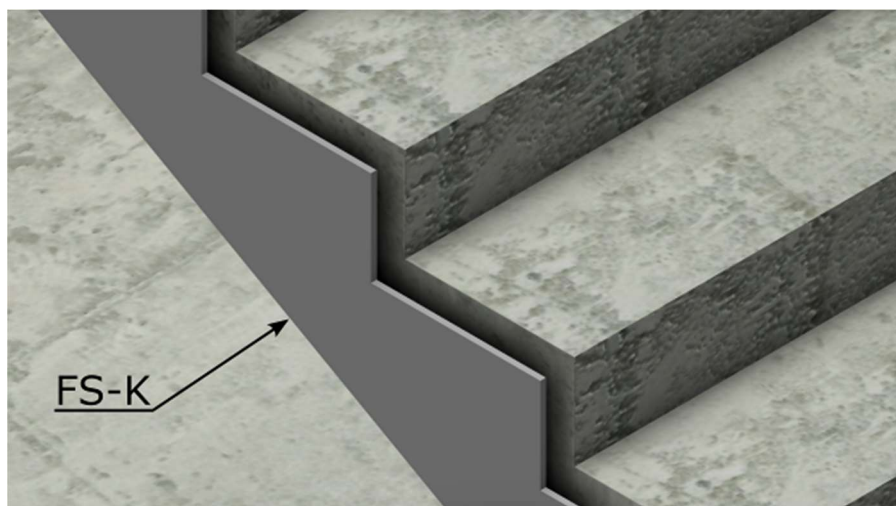
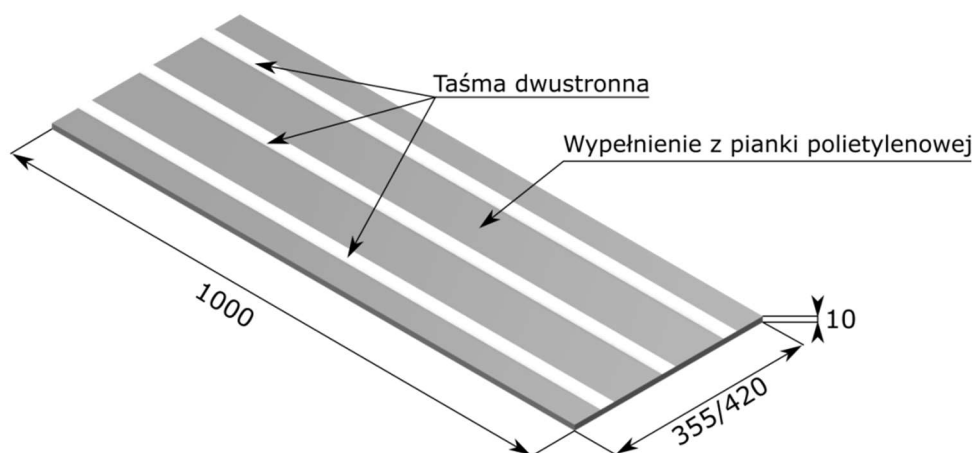
#### UWAGI

W trakcie montażu należy przestrzegać zasad BHP na budowie oraz wytycznych przedstawionych w niniejszym dokumencie.

## DANE TECHNICZNO-HANDLOWE

Symbol	Jedn. sprzedaży	Masa [kg/szt.]	Nr artykułu
Izolacja akustyczna FORSTEP typ FS-K,B=355mm	szt.	0,11	IA-FS-00-6-0109230
Izolacja akustyczna FORSTEP typ FS-K,B=420mm		0,13	IA-FS-00-6-0109231
Parametry techniczne			
Parametr	Metoda/norma	Wartość	
Gęstość	ISO 845	30+/-5 [kg/m <sup>3</sup> ]	
Palność	DIN 4102	B1	

## FORSTEP typ FS-K



2025.04.15/130

Niniejsza karta katalogowa została opracowana przez firmę FORBUILD SA i pozostaje własnością firmy.  
Przedruk, kopiowanie oraz udostępnianie karty katalogowej w całości bądź części osobom do których nie jest kierowana, bez pisemnej zgody firmy FORBUILD SA są zabronione.

Podstawa prawna –Dz. U. Nr 24/1994 poz. 83 z późniejszymi zmianami. Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych.