

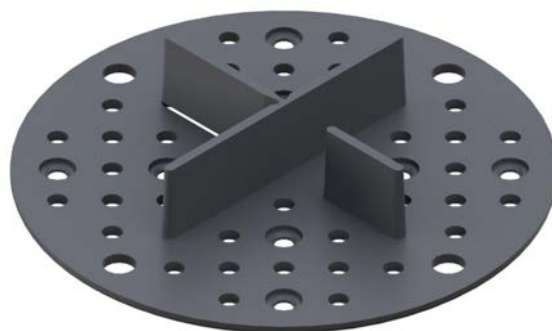
# KARTA TECHNICZNA

## DDP 002B

wspornik krzyżakowy do płyt 2 mm

### PODSTAWOWE INFORMACJE

Nazwa produktu	Wspornik krzyżakowy do płyt 2 mm czarny
Nazwa handlowa	DDP 002B
Grupa produktowa	Podstawki tarasowe
Przeznaczenie	Taras z płyt
Kod	Fuga 3 mm - 10534 Fuga 5 mm - 10541



### CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

- Do stosowania z płytami tarasowymi.
- Wysokość 2 mm.
- Zapobiegają klawiszowaniu i przesuwaniu płyt.
- Stabilizują narożniki i szczeliny między płytami.
- Wytrzymałe na obciążenia.

### ZASTOSOWANIE

Podkładki służą do układania na nich płyty w celu ustabilizowania narożników i szczelin między płytami. Pozwalają na układanie stabilnej i równej powierzchni, zapobiegają klawiszowaniu płyt. Służą do bezpośredniego układania na podłożu, pośrednio na podkładkach gumowych lub na innym rodzaju podłoża / podkonstrukcji. Podkładki posiadają wbudowane pionowe żeberka o szerokości 3 mm służące do ustalania szczelin między układanymi elementami tarasu, istnieje również możliwość montażu dodatkowych listków fugowych o szerokości 5 mm (L5).

## DANE TECHNICZNE

Wysokość	2 mm
Średnica	Ø 100 mm (78,5 cm <sup>2</sup> )
Szerokość wbudowanej fugi	3 mm
Waga	0,022 kg
Wytrzymałość na obciążenia	do 2500 kg
Zakres temperatur	-20°C; +65°C
Kolor	Czarny
Materiał	Certyfikowany plastik PP

## PRZEZNACZENIE

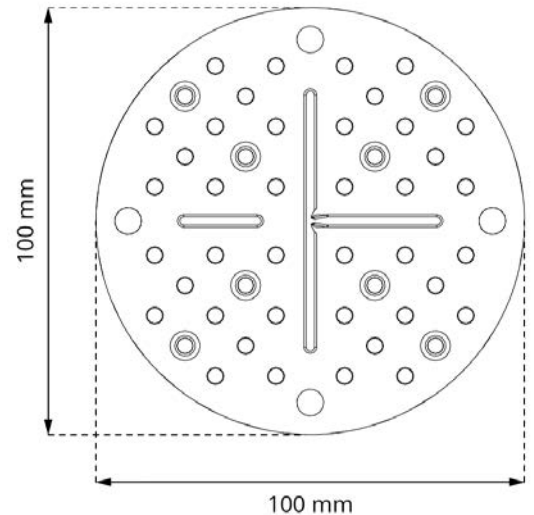
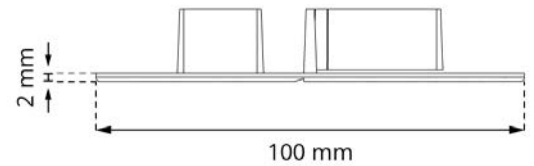
- Taras z płyt.

## CERTYFIKACJA

Produkt certyfikowany przez Instytut Techniki Budowlanej.  
KRAJOWA OCENA TECHNICZNA ITB-KOT-2022-2174



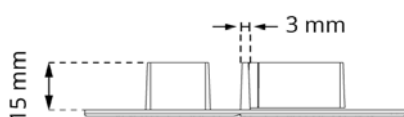
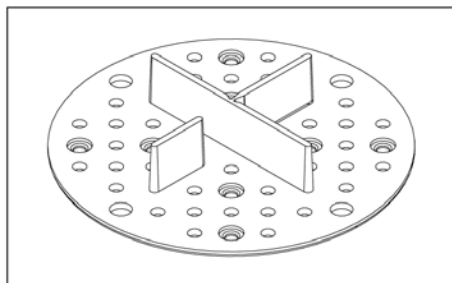
**PRODUKTY CERTYFIKOWANE**  
Krajowa Ocena Techniczna  
ITB-KOT-2022-2174



## SZCZELINA FUGOWA

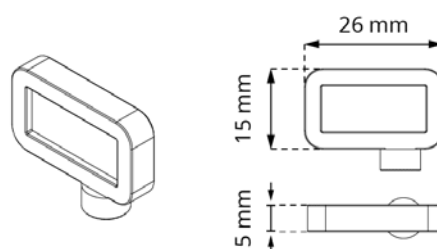
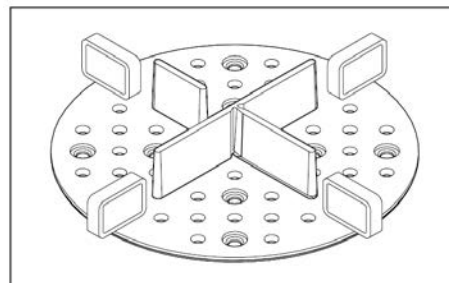
### WERSJA PODSTAWOWA

DDP 002B - wbudowana fuga 3 mm



### WERSJA Z DYSTANSEM 5 mm

DDP 002B z dystansami fugowymi 5 mm (L5)



## SPOSÓB DZIAŁANIA

Przeznaczone do stosowania z płytami, pozwalają na układanie stabilnej i równej powierzchni, stabilizują narożniki i szczeliny między płytami. Podstawki mogą być łatwo docinane/łamane przez ich modułową budowę - dla ułatwienia na podstawce zaznaczone są linie, które łatwo wskazują fragmenty do docięcia/wyłamania. Dzielona konstrukcja podstawki i wkładki dystansowej pozwala na układanie przy dowolnym ułożeniu płyt. W celu dodatkowej, mocniejszej stabilizacji posadzki, podstawki można mocować do podłoża za pomocą metalowych szpilek.

## INFORMACJE LOGISTYCZNE

Produkt	Opakowanie	Rozmiar	Ilość	Waga brutto
DDP 002B	Karton	60 x 50 x 20 cm	350 szt.	9,9 kg
	Paleta	120 x 100 x 220 cm	14000 szt.	416 kg

## AKCESORIA DODATKOWE

Dystans fugowy 5 mm L5, Podkładka gumowa pod wsporniki SBR **SBR100/3**, Podkładka gumowa pod wsporniki SBR **SBR100/8**.

## PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIE SERII

