

Link do produktu: <https://e-kleje.pl/bostik-p795-600ml-betonowy-szary-wysokomodulowy-uszczelniacz-poliuretanowy-p-1096.html>

## BOSTIK P795 - 600ml - betonowy szary - wysokomodulowy uszczelniacz poliuretanowy

Cena brutto	<b>41,90 zł</b>
Cena netto	<b>34,07 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>BOK212762</b>
Kod EAN	<b>8711595212762</b>
Producent	<b>Bostik</b>
Opakowanie	<b>600ml</b>

### Opis produktu

#### Czym jest uszczelniacz poliuretanowy?

**Uszczelniacz poliuretanowy** to elastyczny materiał przeznaczony do trwałego wypełniania szczelin dylatacyjnych, złączy konstrukcyjnych i fasadowych. Wyróżnia się doskonałą przyczepnością, odpornością na warunki atmosferyczne oraz możliwością zastosowania na wielu rodzajach powierzchni. Jednym z najbardziej zaawansowanych produktów tej kategorii jest **BOSTIK SEAL'N'FLEX PREMIUM P795**.

#### Charakterystyka BOSTIK SEAL'N'FLEX PREMIUM P795

Produkt ten to jednoskładnikowy, wysokomodulowy **uszczelniacz poliuretanowy** klasy premium, który utwardza się pod wpływem wilgoci zawartej w powietrzu. Dzięki zastosowaniu **technologii gel paste** uzyskano wyjątkowe właściwości robocze: wysoką lepkość, odporność na spływanie nawet w szerokich szczelinach oraz łatwość aplikacji niezależnie od kształtu fugi.

#### Najważniejsze zalety

- **Wysoka elastyczność** - kompensacja odkształceń aż do  $\pm 25\%$
- **Odporność na promieniowanie UV** i warunki atmosferyczne
- **Niska zawartość MDI** - minimalizacja zagrożeń zdrowotnych
- **Brak nieprzyjemnego zapachu** - klasa A+
- **Nie zawiera węglowodorów aromatycznych**
- **Niskie ryzyko powstawania pęcherzy** w strukturze masy
- **Długi okres trwałości** - aż 15 miesięcy
- **Możliwość malowania** po utwardzeniu
- **Wysoka przyczepność** bez gruntowania
- **Dopuszczenie do kontaktu z żywnością** (ISEGA)

#### Zakres zastosowań

**Uszczelniacz poliuretanowy** BOSTIK P795 nadaje się do szerokiego wachlarza zastosowań:

- Dylatacje fasadowe i posadzkowe
- Złącza ruchome (elewacje betonowe, ceglane, metalowe)
- Uszczelnienia dachowe i okiennieo-drzwiowe
- Konstrukcje stalowe - hale, silosy, zbiorniki
- Motoryzacja - nadwozia, karoserie

- Narożne uszczelnienia płytek (tarasy, balkony)

## Dane techniczne

- **Temperatura aplikacji:** od +5°C do +40°C
- **Czas tworzenia kożucha:** ok. 90 minut (23°C, 50% RH)
- **Tempo utwardzania:** 3 mm/24h
- **Maksymalne wydłużenie:** > 500%
- **Twardość Shore A:** ok. 30
- **Moduł 100%:** 0,50 N/mm<sup>2</sup>
- **Odporność termiczna:** od -30°C do +80°C
- **Ciężar właściwy:** ok. 1,3 g/ml

## Rodzaje powierzchni

Produkt charakteryzuje się **bardzo dobrą przyczepnością bez potrzeby gruntowania** do takich materiałów jak:

- Beton, tynki, wylewki
- Drewno (lakierowane i impregnowane)
- Stal nierdzewna, emaliowana, aluminium
- Gres, glazura, ceramika, PCW i inne tworzywa

## Jak przygotować podłoże?

Powierzchnia musi być **czysta, sucha i odtłuszczona**. W przypadku tworzyw sztucznych zaleca się wykonanie testu przyczepności. Mocno chłonne podłoża należy zagruntować środkiem Bostik Universal Primer T300. W przypadku głębszych szczelin stosuje się sznur dylatacyjny, a przy bardzo płytkich - taśmę PE.

## Sposób aplikacji

Produkt nanosi się za pomocą pistoletu ręcznego lub pneumatycznego. Po nałożeniu należy **niezwłocznie wyprofilować i wygładzić powierzchnię**. Zaleca się użycie Bostik Finishing Soap T500.

## Zużycie i proporcje

Zużycie produktu zależne jest od przekroju fugi. Przykładowo, dla fugi o wymiarach 10 mm x 10 mm zużycie wynosi ok. 100 ml/m.b. Zaleca się zachowanie proporcji szerokości do głębokości 1:1 dla szczelin do 10 mm oraz (szerokość/3) + 6 mm dla szerszych.

## Uwagi i przechowywanie

- Nie stosować w miejscach stale zanurzonych w wodzie
- Produkt nieodpowiedni dla PE, PP, PTFE, neoprenu i kamienia naturalnego
- Przed malowaniem należy wykonać test przyczepności
- Przechowywać w temp. +5°C do +25°C, do 15 miesięcy od daty produkcji

## Dostępne opakowania

**Opakowanie:** 600 ml, rękaw z folii aluminiowej

**Kolor:** Szary

## Podsumowanie - dlaczego warto wybrać uszczelniacz poliuretanowy BOSTIK P795?

Wybierając **uszczelniacz poliuretanowy** BOSTIK SEAL'N'FLEX PREMIUM P795, inwestujesz w produkt najwyższej jakości, który łączy **wytrzymałość, elastyczność i estetykę**. Doskonale do zastosowań zarówno wewnętrznych, jak i zewnętrznych, zapewnia **trwałość i bezpieczeństwo** każdej konstrukcji. Dzięki szerokiemu zakresowi zastosowań, łatwej aplikacji i możliwości malowania po utwardzeniu, stanowi idealny wybór dla profesjonalistów i wymagających użytkowników.

**Uszczelniacz poliuretanowy BOSTIK** to pewność i niezawodność w każdej sytuacji!

Baza: **poliuretan**

Kolor: **betonowy szary**

