

Karta produktu:

## Uszczelniacz poliuretanowy PU40 szary do dylatacji 600ml BAUHUS

BAUHUS



<b>Producent:</b>	BAUHUS
<b>Symbol:</b>	80.0241
<b>Kod producenta:</b>	ref. 539
<b>Kod EAN:</b>	5902431795393

### Opis produktu

#### BAUHUS Uszczelniacz PU40 poliuretanowy szary do dylatacji 600ml

BAUHUS PU40 to innowacyjny, jednoskładnikowy **klej-uszczelniacz** poliuretanowy, który dzięki swojej elastyczności doskonale sprawdzi się zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz budynków.

Tworzy **trwałe i elastyczne połączenie** o imponującej sile spajania, oferując odporność na działanie różnych warunków atmosferycznych i promieniowanie UV. Jego **wszechstronność** potwierdza możliwość malowania spoiny w trakcie procesu utwardzania (technika "mokra na mokro") oraz zastosowanie z różnorodnymi wyciskaczami.

BAUHUS PU40 jest idealnym rozwiązaniem dla **specjalistów w branży budowlanej**. Zastosowania obejmują **wypełnianie dylatacji** w posadzkach przemysłowych, połączenia strukturalne w konstrukcjach, uszczelnianie i klejenie konstrukcji metalowych, oraz wypełnianie szczelin pomiędzy większością materiałów stosowanych w budownictwie.



#### Najważniejsze funkcje:

- **Wysoka wytrzymałość i elastyczność:** Gwarancja doskonałej jakości nawet po pełnym utwardzeniu.
- **Odporność:** Niezawodność w obliczu trudnych warunków atmosferycznych, wilgoci i drgań.
- **Wszechstronność przyczepności:** Świetnie przylega do typowych materiałów budowlanych takich jak stal, aluminium, beton, drewno i szkło.
- **Wybór kolorów:** Dostępny w wariantach

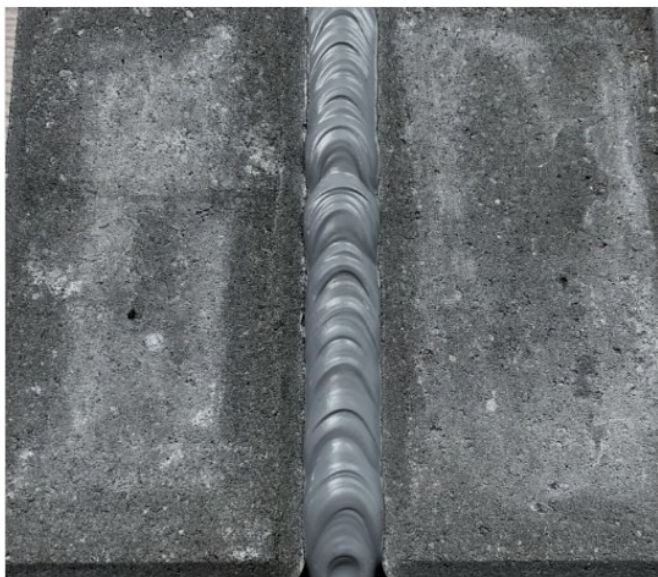


kolorystycznych: szary, biały i czarny.

- **Opakowanie:** Wytrzymałe "kiełbasy" o pojemności 600 ml zapewniają łatwość aplikacji.

## Dane techniczne:

- Producent: **Bauhaus**
- Typ: **Uszczelniacz poliuretanowy, kiełbasa**
- Model: **PU40**
- Baza uszczelniacza: **Poliuretan**
- Czas utwardzania: **około 2,5mm na 24h**
- Odporność termiczna: **od -40°C do 90°C**
- Temperatura aplikacji: **5°C - 35°C**
- Twardość: **35 Shore A**
- Powrót elastyczny: **>70% (zgodnie z normą ISO 7389)**
- Wydłużenie przy zerwaniu: **>600%**
- Ciężar właściwy: **1,20-1,25g/ml**
- Maksymalne napięcie: **1,5-2,0N/mm<sup>2</sup>**



## Zastosowanie:

- Wypełnianie dylatacji w posadzkach przemysłowych. Połączenia strukturalne w konstrukcjach.
- Uszczelnianie i klejenie konstrukcji metalowych oraz połączeń spawanych.
- Wypełnianie szczelin pomiędzy większością materiałów stosowanych w budownictwie.

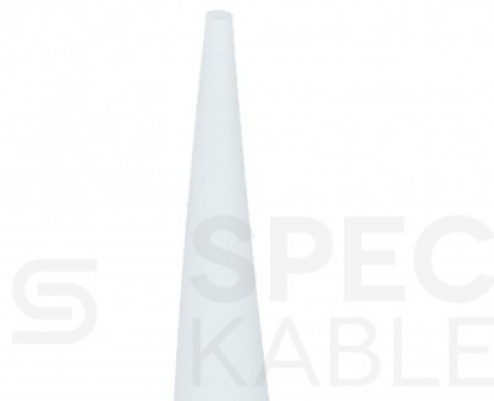
## Sposób użycia:

### Przygotowanie podłoża:

- Zanim rozpoczniesz aplikację, zabezpiecz przyległe powierzchnie taśmą maskującą.

### Aplikacja:

- Obciąć końcówkę folii i umieścić ją w wyciskaczu.
- Zaaplikować aplikator, którego końcówkę należy przyciąć pod kątem 45°.
- Masa powinna być aplikowana tak, aby wypełniła całą wysokość szczeliny bez powietrznych pustek.



- Po aplikacji masę należy wygładzić, a taśmę maskującą usunąć przed utworzeniem się naskórka.



### O producencie:

**Bauhaus Oddział Polska Sp. z o.o.** to polska firma specjalizująca się w produkcji i dystrybucji chemii budowlanej. Firma oferuje szeroki wybór produktów, w asortymencie znajdziesz kleje, pianki, zaprawy, impregnaty, uszczelniacze, materiały do termoizolacji, narzędzia i wiele więcej.

Bauhaus to marka, która stawia na **jakość** swoich produktów oraz **innovacyjne rozwiązania**. Firma oferuje produkty dla profesjonalistów oraz do użytku domowego. Dzięki temu, masz pewność, że wybierasz produkt, który spełni Twoje wymagania. Bez względu na to, czy potrzebujesz izolacji termicznej dla swojego domu, czy też szukasz specjalistycznych produktów do pracy w branży budowlanej, Bauhaus z pewnością Cię nie zawiedzie.

**B** BAUHAUS

### Specyfikacja

Kolor	szary
Pojemność	600ml
Rodzaj	poliuretanowy