

Link do produktu: <https://e-kleje.pl/bostik-hightack-h785-klej-do-listew-paneli-i-elementow-prefabrykowanych-p-37.html>

## Mocny klej montażowy Bostik HighTack H785 - 290ml - biały - Najmocniejszy klej do Twoich projektów!

Cena brutto	<b>35,50 zł</b>
Cena netto	<b>28,86 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>BOK211093</b>
Kod EAN	<b>5902232636284</b>
Producent	<b>Bostik</b>

### Opis produktu

**Bostik H785 High Tack** to **mocny klej montażowy** nowej generacji, oparty na technologii hybrydowej. Jest to produkt o wyjątkowo wysokiej przyczepności początkowej, stworzony z myślą o wymagających zastosowaniach w budownictwie i przemyśle. Dzięki unikalnym właściwościom użytkowym, zapewnia szybkie, trwałe i elastyczne połączenia bez potrzeby stosowania dodatkowego podparcia. Przeznaczony zarówno do wnętrza, jak i na zewnątrz.

### Właściwości i zalety kleju montażowego Bostik H785

- **Natychmiastowy chwyt** umożliwia montaż bez podpierania
- **Wysoka odporność mechaniczna** i na warunki atmosferyczne
- **Trwale elastyczny** w szerokim zakresie temperatur od -40°C do +90°C
- **Bezpieczny chemicznie** - nie zawiera silikonu, izocyjanianów, rozpuszczalników i ftalanów
- **Doskonała przyczepność** do większości materiałów bez potrzeby gruntowania
- **Niskoemisyjny** - spełnia standardy EMICODE EC1 Plus i BREEM

### Zastosowanie kleju montażowego

Bostik H785 High Tack sprawdzi się wszędzie tam, gdzie potrzebny jest **mocny klej montażowy** o natychmiastowym chwycie. Idealny do klejenia:

- ciężkich materiałów budowlanych
- elementów wykończeniowych: listew, ram, cokołów
- mebli, półek, blatów
- parapetów, paneli, boazerii, okładzin
- izolacji, ekranów, tablic, masek i obudów
- lusterek i elementów dekoracyjnych

### Rodzaje powierzchni kompatybilnych z klejem

Klej montażowy Bostik H785 doskonale wiąże się z:

- betonem, cegłą, ceramiką, kamieniem
- drewnem lakierowanym i surowym, MDF, HDF
- metalami (stal, aluminium, miedź, cynk, ołów)
- szkłem, glazurą, terakotą, porcelaną
- tworzywami sztucznymi jak PCW, PU, HPL

### Parametry techniczne kleju montażowego

- **Baza:** hybrydowa
- **Utwardzanie:** przez kontakt z wilgocią z powietrza
- **Temperatura aplikacji:** od +5°C do +40°C
- **Ciężar właściwy:** 1,57 g/ml
- **Kożuszenie:** po 10-15 minutach
- **Utwardzanie:** 2-3 mm na dobę
- **Wytrzymałość na rozciąganie:** 2,2 N/mm<sup>2</sup>
- **Moduł przy 100%:** 1,39 N/mm<sup>2</sup>
- **Twardość Shore A:** 55
- **Wydłużenie przy zerwaniu:** 335%

## Sposób użycia i aplikacja

**Klej montażowy** należy aplikować pionowymi paskami w odstępach 10-30 cm, w zależności od ciężaru elementu. Zaleca się stosowanie aplikatora typu "V" do uzyskania trójkątnego śladu kleju o podstawie i wysokości 9 mm. Minimalna grubość spoiny powinna wynosić 2-3 mm dla prawidłowego wiązania. Klej najlepiej aplikować pistoletem ręcznym lub pneumatycznym przystosowanym do mas gęstych.

## Wydajność

Jedno opakowanie 290 ml wystarcza na około 4,2 metra bieżącego klejenia lub około 1 m<sup>2</sup> powierzchni przy aplikacji paskami.

## Czyszczenie i usuwanie

Świeże zabrudzenia usuwa się środkiem Bostik Universal Cleaner T100. Utwardzony klej można usunąć tylko mechanicznie.

## Bezpieczeństwo i przechowywanie

- Nie zawiera substancji szkodliwych dla zdrowia
- Nie powoduje korozji metali
- Okres trwałości: 18 miesięcy od daty produkcji
- Przechowywać w suchym, chłodnym miejscu (od +5°C do +25°C)
- Odporny na transport w temperaturze do -15°C

## Podsumowanie

**Mocny klej montażowy Bostik H785 High Tack** to rozwiązanie klasy premium dla profesjonalistów i wymagających użytkowników. Dzięki swojej elastyczności, wysokiej sile wiązania i wszechstronności aplikacji, znajduje zastosowanie w najtrudniejszych projektach montażowych. To produkt, który nie tylko zwiększa efektywność pracy, ale też zapewnia trwałość i estetykę wykonania.

Baza: **polimery, silany**