

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/bostik-supergrip-fast-cure-h910-hybrydowy-klej-szybkoschnacy-p-715.html>

## Bostik SUPERGRIP FAST CURE H910 - Hybrydowy klej szybkoschnący

Cena brutto	<b>35,90 zł</b>
Cena netto	<b>29,19 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>BOK210904</b>
Kod producenta	<b>BOK210904</b>
Kod EAN	<b>8711595210904</b>

### Opis produktu

Bostik H910 KLEJ ULTRA SZYBKI I MOCNY, przeznaczony jest do trwałego mocowania materiałów ciężkich oraz takich, które po 15 minutach mogą być poddane dużemu obciążeniu. Kompatybilny z większością materiałów i podłoży.

#### OPIS PRODUKTU

SUPERGRIP FAST CURE H910 to jednoskładnikowy, hybrydowy, pozbawiony rozpuszczalników klej montażowy o unikalnie krótkim czasie wiązania, do zastosowań ogólnobudowlanych i przemysłowych, wewnętrznych i zewnętrznych. Idealny do mocowania ciężkich materiałów budowlanych lub elementów wykończeniowych, któr

#### ZASTOSOWANIA

- Klejenie rozmaitych materiałów budowlanych oraz elementów wykończeniowych, dekoracyjnych, zwłaszcza w aplikacjach pionowych, wykonanych z kamienia, ceramiki, stali itp.
- Prefabrykaty, galanteria betonowa, architektura ogrodowa, dachówka (ceramiczna, cementowa), płyty gipsowo-kartonowe, podkonstrukcje, profile aluminiowe, luksfery, sztukateria (ścienna, sufitowa), płytki ceramiczne, listwy, parapety, progi, cokoły, panele ścienne, okładziny izolacyjne, stolarka meblowa itp

#### KLUCZOWE KORZYŚCI:

- Ekstremalnie krótki czas schnięcia
- Klej w ciągu 15 minut od nałożenia uzyskuje 80% swojej wytrzymałości końcowej
- Klejone elementy wymagają unieruchomienia, a w przypadku ciężkich materiałów podparcia tylko przez 15 minut od aplikacji
- Całkowity czas schnięcia 1 h (pod warunkiem aplikacji zgodnie z zaleceniami producenta)
- Wysoka siła wiązania i odporność mechaniczna (maksymalna wytrzymałość na zerwanie 3,7 MPa)
- Wysoka odporność na uszkodzenia (twardość 78 Shore A)
- Po utwardzeniu lekko elastyczny
- Neutralny system utwardzania (znikoma woń)
- Nie zawiera izocyjanianów, silikonu, rozpuszczalników
- Znikomy skurcz (nie tworzy szkodliwych naprężeń)
- Do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych
- Odporny na wilgoć i warunki atmosferyczne
- Bardzo dobra przyczepność do większości materiałów budowlanych, bez gruntowania, w tym do powierzchni suchych i wilgotnych, gładkich i porowatych, chłonnych i niechłonnych, w pionie i poziomie
- Oszczędny i wydajny w użyciu (aplikacja cienkimi paskami o maksymalnej grubości 2 mm)
- Niekorozyjny w kontakcie z metalami

Opak. 290 ml

Kolor: Biały

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Opakowanie:** 1 szt.