



## Klej hybrydowy Heros 290ml

Cena brutto	<b>39,90 zł</b>
Cena netto	<b>32,44 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>S-64845</b>
Kod EAN	<b>5901466158159</b>
Producent	<b>Stalco</b>

### Opis produktu

#### Opis

##### **Klej hybrydowy do wszystkiego HEROS STALCO PERFECT S-64845**

Najwyższej jakości klej z 20 - letnią gwarancją, o bardzo niskiej emisji, spełniający najwyższe standardy bezpieczeństwa, higieny środowiska i klimatu.

Ekstremalnie mocny i szybki, o natychmiastowej przyczepności początkowej (2 sekundy) i wytrzymałości końcowej (430 kg/10 cm2) po 72 godzinach.

Doskonały do użytku wewnątrz i na zewnątrz.

##### **CERTYFIKATY:**

Bardzo niska emisja  
GEV EMICODE EC 1 PLUS

##### **ZAKRES STOSOWANIA**

Skuteczny w klejeniu betonu, marmuru, tworzyw sztucznych, cegieł, stali, aluminium, szkła, styroduru (XPS), styropianu (EPS), PVC, poliestru, korka, blachy, drewna, sklejkę itp.

Zastępuje klasyczne mocowania mechaniczne.

Idealny zamiennik kołków, śrub i innych czasochłonnych metod mocowania mechanicznego.

Idealny do klejenia ciężkich przedmiotów do powierzchni pionowych.

##### **WŁAŚCIWOŚCI**

Można nakładać na wilgotne powierzchnie

Aplikować pod kątem 90st.

Nie sprawia trudności przy wytłaczaniu w niskich temperaturach

Nie spływa po pionowych powierzchniach

Ekologiczny, nie zawiera rozcieńczalników, izocyjanianów i silikonów

Chemicznie neutralny i bezwonny, nie powoduje korozji

Nie pozostawia plam

Można go malować (nie zalecamy farb na bazie rozcieńczalników)

Odporny na promieniowanie UV, starzenie i wodę

Odporność chemiczna: dobra odporność chemiczna na wodę, rozpuszczalniki alifatyczne, oleje mineralne, tłuszcze, rozcieńczone nieorganiczne kwasy i zasady

Nieodporny chemicznie na rozpuszczalniki aromatyczne, stężone kwasy i chlor oraz węglowodory

##### **DANE TECHNICZNE**

Właściwości masy: polimer MS

Forma: gęsta masa

---

Czas powstawania naskórka 23°C/50% rel. wilgotny: 5 min  
Czas utwardzania 23°C/50% wilgotności względnej: 2-3  
Temperatura stosowania: od + 5°C do +40°C  
Odporność na temperaturę: od -40°C do +90°C  
Kolor: HEROS - biały

**OPAKOWANIE**

290 ml - kartusz | 12 sztuk w opakowaniu zbiorczym

**PRZECHOWYWANIE**

12 miesięcy w suchym, chłodnym miejscu w temperaturze od 5°C do 25°C, w oryginalnym zamkniętym opakowaniu.