

Certyfikowana jakość produktów i usług Fobaro



## POZNAJ FOBARO

FOBARO to lider dystrybucji klejów przemysłowych w Polsce – niezmiennie od 1996 roku. Priorytetem FOBARO jest wysoka jakość oferowanych produktów, profesjonalne doradztwo i zachowanie światowych standardów obsługi. W biznesie liczy się dla nas spełnianie oczekiwań, dotrzymanie terminów, inwestowanie w dobre relacje biznesowe, zasoby ludzkie i ochrona środowiska.

## FAQ

### W czym kleje w laskach są lepsze niż inne metody?

- jeden klej / szerokie zastosowanie
- łatwość użycia pistoletu
- mniejsze marnotrawienie produktu
- wyjątkowa szybkość wiązania
- przyspieszenie tempa produkcji
- niskie koszty eksploatacji
- oszczędności – pieniądze zostają w Twojej kieszeni

### Dlaczego klej w laskach z FOBARO?

- o metodach łączenia wiemy WSZYSTKO
- stawiamy na jakościowe, sprawdzone rozwiązania
- transportujemy i magazynujemy zgodnie z certyfikatami ISO 9001:2015 i IFS Logistics
- profesjonalnie doradzamy w dopasowaniu rozwiązań do Twojego biznesu
- na pierwszym miejscu stawiamy bezpieczeństwo Twoich produktów, klientów i pracowników
- posiadamy kilkanaście lat doświadczenia i dziesiątki tysięcy zadowolonych klientów

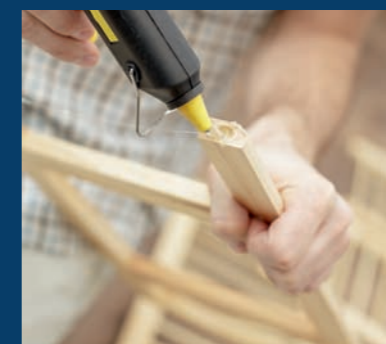
### Jaki klej w laskach wybrać?

- poszczególne kleje różnią się swoimi właściwościami
- należy dopasować klej do wykonywanych działań
- jeśli planujesz zewnętrzne użytkowanie, wybierz kleje odporne na wysokie i niskie temperatury
- jeśli wykorzystujesz klej do pakowania żywności – zwróć uwagę na odpowiednie certyfikaty
- sprawdź jakiej mocy pistolet posiadasz
- pamiętaj, że im niższa lepkość dynamiczna, tym mniej tzw. anielskich włosów – nitków powstających przy wiązaniu
- wybierz dostawcę przestrzegającego zasad właściwego magazynowania kleju – temperatura i czas składowania w magazynie mają kluczowe znaczenia dla zachowania pełni właściwości kleju

## KONTAKT

Zadzwoń do naszego eksperta, który wskaże najlepsze rozwiązanie **61 89 66 617** lub na infolinię produktową **61 89 66 600**.  
Jeśli chcesz wysłać e-mail, czekamy 24/7: [info@fobaro.pl](mailto:info@fobaro.pl)

## Program klejów w laskach



### Nasze kleje – Twoje korzyści

Każdy, kto prowadzi własny biznes, chce działać wydajnie i efektywnie. Odnalezienie pól, w których możliwe jest zwiększenie efektywności, to duży krok w stronę sukcesu i wyższych zarobków.

Trwałe łączenie materiałów to obszar Twojej działalności, w którym razem z FOBARO, możesz dokonać korzystnych zmian. Postaw na jakościowe kleje w laskach, by szybciej i łatwiej realizować ambitne cele biznesowe.

### Nieograniczone możliwości

Kleje w laskach dostępne w FOBARO to produkt z nieograniczonym zastosowaniem w większości branż – w firmach rzemieślniczych, halach produkcyjnych, prywatnych pracowniach.

Czy prowadzisz lokalną kwiaciarnię, sklep internetowy z rękodziełem, czy duży zakład przemysłowy – gdy potrzebujesz szybkiego, trwałego i estetycznego łączenia, odpowiedzią jest technologia HMA.

HMA to klej w laskach na gorąco, który wiąże szybko, estetycznie i trwale. Jest bardzo praktyczny i bezpieczny w użyciu. Pozwala ekspresowo skleić opakowanie z dowolnego materiału, wykończyć fotel tapicerowany, wstawić obicie podłogi w samochodzie lub podsufitkę, skleić szufladę komody, połączyć ze sobą elementy kompozycji florystycznej.

## OFERTA

Wszystkie kleje sprzedawane są w kartonach o wadze **1 kg lub 10 kg**

Posiadają **certyfiakat FDA Food Grade 21 CFR 175.105**

Bazą klejów w ofercie jest tworzywo **EVA**

| Nazwa kleju             | Materiały  | Przeznaczenie   | Temperatura topnienia | Temperatura mięknięcia | Kolor                    | Lepkość dynamiczna | Średnica      | Długość          | Info  |
|-------------------------|--|---|-----------------------|------------------------|--------------------------|--------------------|---------------|------------------|---|
| <b>Extemstick ES200</b> | Tkanina<br>Papier<br>Pianka tapicerska<br>Plastik<br>Lekkie części metalowe<br>Ceramika          | Tworzenie szablonów, form i modeli<br>Hobby i rzemiosło<br>Domowe naprawy<br>Majsterkowanie<br>Łączenie różnych elementów produktu          | 170-190°C             | 85°C                   | Całkowicie Transparentny | 15,000 mPas        | 11 mm<br>7 mm | 29,5 cm<br>20 cm | Brak zapachu i koloru.<br>Szybkie wiązanie.<br>Wymaga pistoletu o mocy 80 W.  |
| <b>Extemstick ES210</b> | Drewno<br>Tkanina<br>Płótno<br>Papier<br>Karton<br>Plastik<br>Ceramika                           | Stolarka<br>Tapicerka<br>Hobby i rzemiosło<br>Domowe naprawy<br>Łączenie różnych elementów produktu   | 170-190°C             | 85°C                   | Pół transparentny        | 11,000 mPas        | 11 mm<br>7 mm | 29,5 cm<br>20 cm | Brak zapachu i koloru.<br>Wymaga pistoletu o mocy 80 W.   |
| <b>Extemstick ES220</b> | Drewno<br>Sklejka<br>Metal<br>Styropian<br>Karton<br>Tektura falista<br>Papier                   | Uszczelnianie kartonów<br>Stolarka<br>Rękodzieło<br>Wyroby z metalu<br>Tapicerka  | 170-190°C             | 85°C                   | Bursztynowy              | 2,500 mPas         | 11 mm<br>7 mm | 29,5 cm<br>20 cm | Świetny, gdy liczy się odporność na temperaturę.<br>Niska lepkość minimalizuje powstawanie „nitek”.   |
| <b>Extemstick ES230</b> | Drewno<br>Karton<br>Tektura falista<br>Papier  | Pakowanie i przepakowywanie<br>Uszczelnianie kartonów<br>Powlekanie   | 170-190°C             | 100°C                  | Biały                    | 1,400 mPas         | 11 mm<br>7 mm | 29,5 cm<br>20 cm | Niska lepkość minimalizuje powstawanie „nitek” i odległość między łączonymi materiałami.  |
| <b>Extemstick ES240</b> | Karton<br>Drewno<br>Metal<br>Plastik<br>Tkanina<br>Ceramika                                      | Florystyka<br>Home décor<br>Hobby i rzemiosło<br>Drobna stolarka<br>Domowe naprawy<br>Majsterkowanie<br>Łączenie różnych elementów produktu | 170-190°C             | 85°C                   | Biały                    | 10,000 mPas        | 11 mm<br>7 mm | 29,5 cm<br>20 cm | Uniwersalny w zastosowaniu.<br>Dobrze wiążący.<br>Najbardziej popularny na rynku.   |
| <b>Extemstick ES250</b> | Drewno<br>Sklejka<br>Płyty Kartonowo-gipsowe<br>Tkanina<br>Metal<br>Pianka tapicerska<br>Plastik | Tapicerka samochodowa<br>Montowanie podsufitek<br>Remonty<br>Majsterkowanie<br>Hobby i rzemiosło<br>Łączenie tworzyw sztucznych             | 170-190°C             | 85°C                   | Bursztynowy              | 10,000 mPas        | 11 mm<br>7 mm | 29,5 cm<br>20 cm | Odrobinę dłuższy czas wiązania i obecność zapachu. Wiązanie wyjątkowo silne, odporne na temperaturę (ciepło i mróz).<br>Świetny do zastosowań zewnętrznych. |
| <b>Extemstick ES260</b> | Karton<br>Metal<br>Plastik<br>Drewno<br>Ceramika   | Florystyka<br>Home décor<br>Hobby i rzemiosło<br>Drobna stolarka<br>Domowe naprawy<br>Majsterkowanie<br>Łączenie różnych elementów produktu | 170-190°C             | 85°C                   | Czarny                   | 10,000 mPas        | 11 mm<br>7 mm | 29,5 cm<br>20 cm | Uniwersalny.<br>Czarna wersja popularnego kleju ES240.  |

### Zastosuj klej w laskach łącząc:

- tkaniny tapicerskie
- tekstylia
- drewno
- metal
- szkło
- plastik
- skórę
- korek
- ceramikę
- papier
- karton
- styropian
- sklejkę
- płyty kartonowo-gipsowe
- piankę tapicerską

### Bądź innowacyjny

W FOBARO innowację rozumiemy jako wdrożenie mądrych, wyłącznie jakościowych rozwiązań. Takich, które przyspieszają produkcję i generują oszczędności. Wysokiej klasy klej w laskach to nie tylko ulepszone produkty, ale także procesy i systemy organizacyjne w codziennej pracy:

- trwałe wiązanie, którego czas mierzony jest w sekundach
- znaczne ułatwienie wykonywania zadań
- szybsze wykończenie produktu
- dotrzymanie tempa zamówień, czy linii produkcyjnych
- zwiększenie bezpieczeństwa użytkownika kleju

### Postaw na jakość

W ofercie FOBARO znajdziesz wyłącznie kleje wysokiej jakości od topowych producentów. Sprawdzone, certyfikowane, odpowiednio transportowane i magazynowane, by zachowały pełnię swoich wyjątkowych właściwości.

W FOBARO kupisz także akcesoria do aplikacji skorelowane z laskami kleju, które odpowiadają Twoim potrzebom.

**Pamiętaj jednak, że złego sztyftu nie uratuje nawet najlepszy i najdroższy pistolet. Gdy zdecydujesz się na łączenie metodą HMA, kluczowe jest przede wszystkim postawienie na jakość kleju.**