

★ KLEJ DO STYROPIANU D-COR PRO – 750 ml 850 g EPS/XPS ★

✓ ekspresowe wstępne wiązanie w 60 sekund

✓ aplikacja w temperaturach od  $-6^{\circ}\text{C}$  do  $+30^{\circ}\text{C}$  (WAŻNE aby pianka była zagrzana do temp. pokojowej)

✓ do  $14\text{ m}^2$  z jednego opakowania

✓ Mega przyczepny • Łatwy w aplikacji • Niskoprężny • Wysoka wydajność

✓ Profesjonalny Pianoklej do Styropianu EPS/XPS – 850 g

Na innych aukcjach większe ilości i zestawy





### ✅ Dlaczego warto wybrać klej D-COR PRO?

**D-COR PRO** to wysokiej jakości, profesjonalny klej poliuretanowy do montażu styropianu EPS i XPS.

Produkt charakteryzuje się **bardzo wysoką siłą wiązania**, niską prężnością oraz łatwą aplikacją przy użyciu pistoletu do pian.

Idealnie sprawdzi się zarówno na dużych inwestycjach, jak i w zastosowaniach domowych — wszędzie tam, gdzie liczy się  **pewność, szybkość i czystość pracy**.



### ✓ Najważniejsze zalety produktu

#### ⚡ Ekspresowe działanie

✓ Wstępna przyczepność już po **60 sekundach**

✓ Pełne, mocne związanie po **5 minutach**

✓ aplikacja w temperaturach od **-6°C do +30°C**

#### Oszczędność czasu i pieniędzy

✓ Nawet **30–40% szybsza praca** niż przy tradycyjnych metodach

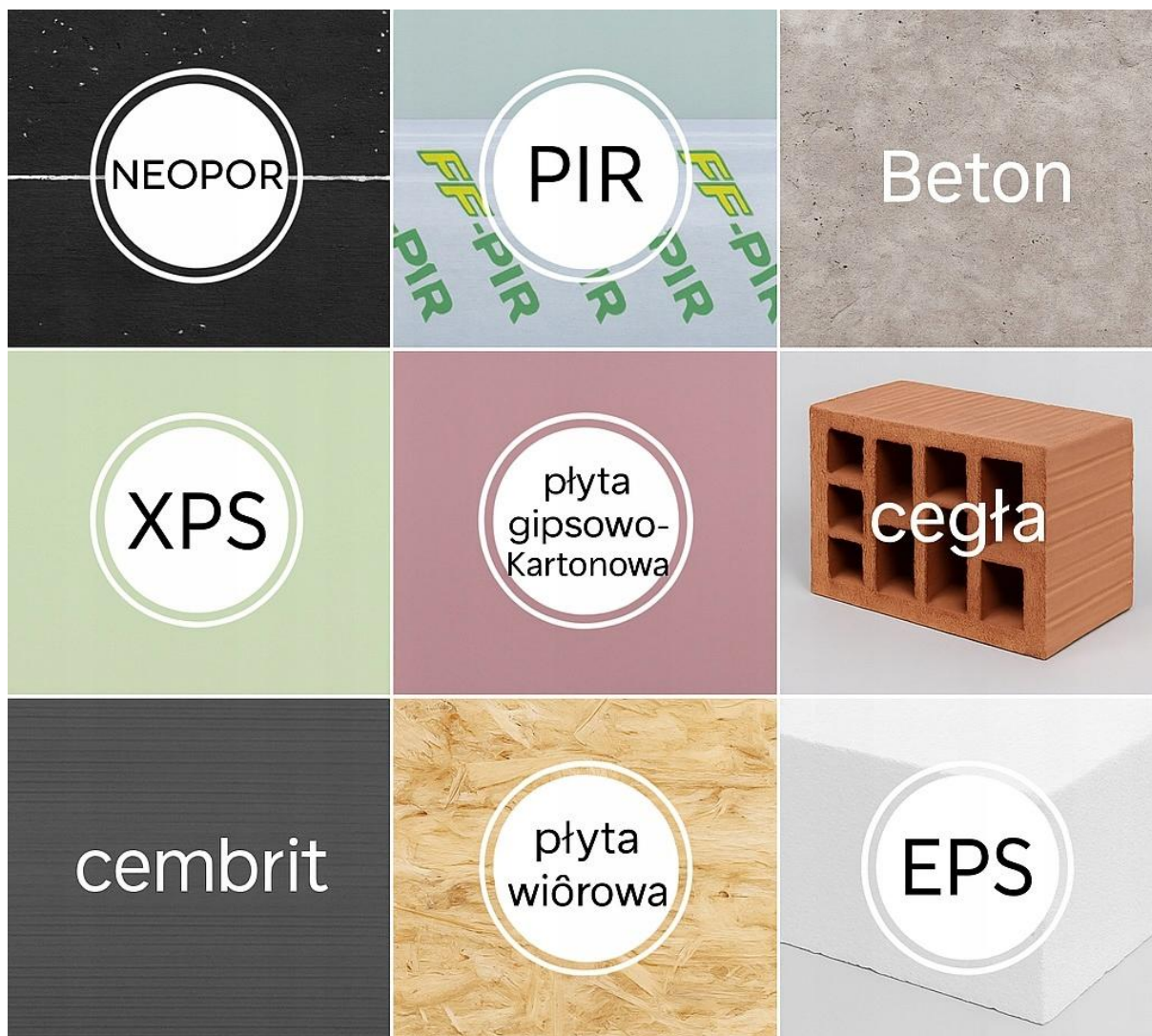
✓ Zużycie jednego opakowania: **do 14 m<sup>2</sup>** powierzchni

#### 🗉 Wygoda i jakość

✓ Jednoskładnikowy, gotowy do użycia – bez mieszania

✓ Aplikacja pistoletem – czysta praca i pełna kontrola

✓ Po utwardzeniu można **ciąć, szlifować i malować**



#### ✓ Zastosowanie

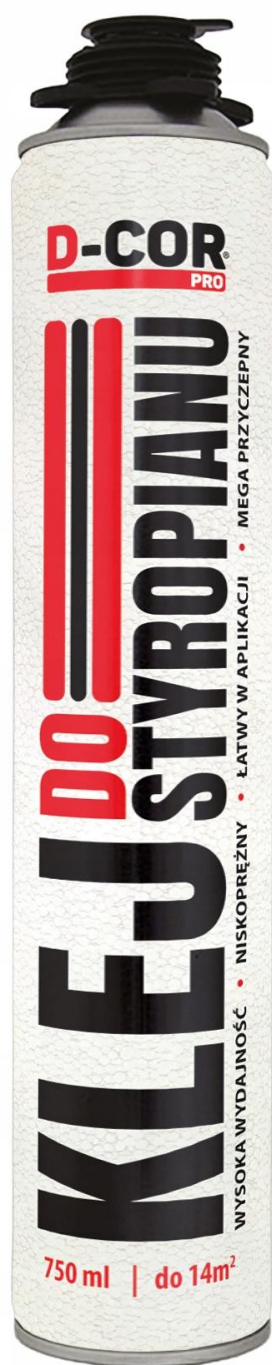
#### ✓ Doskonała przyczepność do wielu materiałów budowlanych:

- płyt izolacyjnych styropianowych (NEOPOR, EPS, XPS),
- płyt poliuretanowych (PIR),
- płyt z pianki fenolowej (PF),
- drewna,
- betonu,
- bloczków murowanych,
- płytek ceramicznych i kamiennych,
- metalu,
- tynku,

- OSB,
- aluminiowe i inne.

#### ☒ **Trwałość i odporność**

- ✓ Odporność na warunki atmosferyczne
- ✓ Nie przenosi obciążeń i nie rozszerza się po utwardzeniu
- ✓ Odporność termiczna utwardzonej piany: **-40°C do +100°C**



✓ Charakterystyka:

- **Pojemność:** 750 ml
- **Wysoka wydajność - około 14m<sup>2</sup> przyklejonych elementów**
- **Temperatura pracy (w °C):** od -6°C do +30°C
- **Typ zastosowania:** Manualny
- **Głowica kierunkowa:** Nie
- **Miejsce użytkowania:** Wewnętrzny / zewnętrzny
- **Czas schnięcia powierzchniowego:** 40 min
- **Czas pełnego schnięcia:** 24 h
- **Izolacja termiczna ciepła i zimna:** Tak
- **Klasa palności:** B3 (DIN 4102-1)
- **Absorpcja dźwięku:** Tak
- **Nadaje się do szlifowania:** Nie
- **Może być nakładany na powierzchnie pionowe**
- **Temperatura puszk:** optymalnie +20°C

## ↓ INSTRUKCJA MONTAŻU

### 1 ETAP 1 - PRZYGOTOWANIE MATERIAŁU

- Klejone płyty muszą być suche, wolne od kurzu bez żadnych zanieczyszczeń
- ściana do której będą klejone płyty musi być czysta, i wolna od kurzu
- Delikatnie zwilżyć powierzchnię wodą dla lepszego wiązania.

### 2 ETAP 2 - PRZYGOTOWANIE PIANKI DO APLIKACJI

- Temperatura pianki powinna oscylować **od +15°C do +25°C**
- Temperatura pracy w jakiej możemy kleić **od -6°C do +30°C**
- Przed użyciem energicznie wstrząsnąć pianką

### 3 ETAP 3 - MONTAŻ PIANKI DO PISTOLETU

- Piankę wkręcamy do pistoletów do pianek montażowych

### 4 ETAP 4 - NAKŁADANIE KLEJU FIXO (na przykładzie płyty styropianowej 100x50 cm)

- Klej nakładamy po obwodzie całej płyty zostawiając ok 2-3 cm od krawędzi oraz jeden pas przez środek, wzdłuż najdłuższego boku czyli tych 100cm
- Przy większych płytach stosujemy więcej "pasów" kleju w środku płyty

#### **5 ETAP 5 - PRZYKLEJANIE PŁYT**

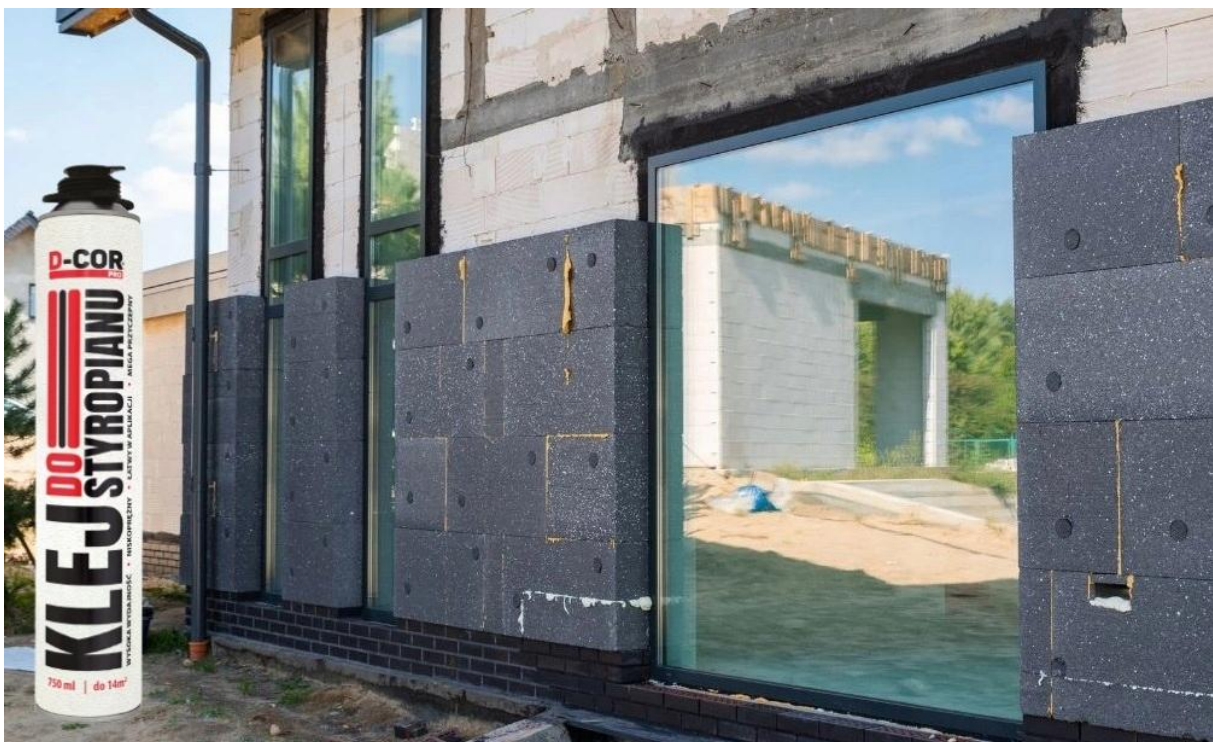
- Przyłożyć płytę do ściany i delikatnie docisnąć.
- Po wstępnym związaniu można wyrównać i kontynuować montaż.

#### **6 ETAP 6 - UZUPEŁNIENIE SZCZELIN MIĘDZY PŁYTAMI**

- Z racji że nie zawsze płyty są idealnie docięte, powstałe szczeliny też uzupełniamy KLEJEM D-CORpro

#### **7 ETAP 7 - POZOSTAŁE PRACE WYKONCZENIOWE**

- Po całkowitym wyschnięciu KLEJU tj. około 24 godzinach przystępujemy do reszty prac wykończeniowych tj. kotkowanie, siatka, klej, struktura





**D-COR**

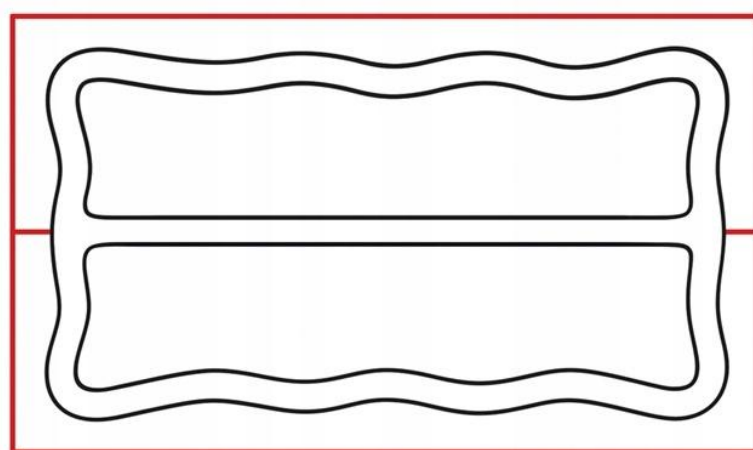
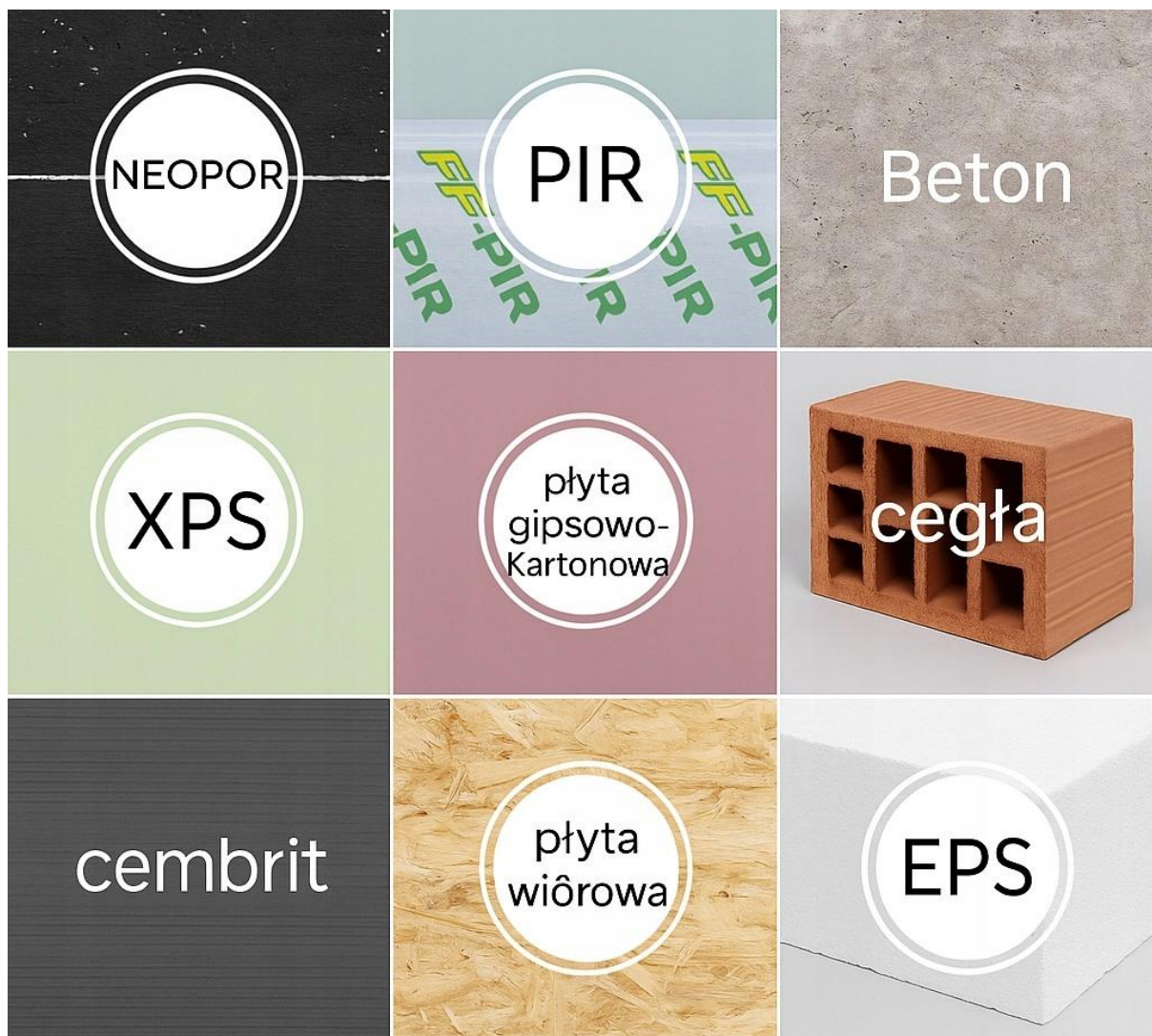
**DO STYROPIANU**

**KLEJ**

750 ml | do 14m²

WYSOKA WYDAJNOŚĆ • MISKOPREZNY • ŁATWY W APLIKACJI • MEGA PRZECIEPNY





3 cm



? FAQ – Najczęściej zadawane pytania

## 1. Czy klej D-COR PRO nadaje się do styropianu EPS i XPS?

Tak, klej jest przeznaczony zarówno do EPS, jak i XPS. Posiada bardzo dobrą przyczepność do obu typów materiałów.

## 2. Jaką powierzchnię można wykleić jedną puszką?

Jedna puszka (750 ml) wystarcza na około **do 14 m<sup>2</sup>** w zależności od techniki aplikacji oraz równości podłoża.

## 3. Czy klej jest niskoprężny?

Tak — klej D-COR PRO jest **niskoprężny**, co oznacza, że nie wypycha płyt styropianu i jest odpowiedni do systemów elewacyjnych ETICS.

## 4. Czy można stosować klej zimą?

Klej można stosować w niższych temperaturach, jednak optimum pracy to temperatura dodatnia.

Jeżeli chcesz — mogę dopisać dokładny zakres po uzyskaniu oficjalnej karty technicznej D-COR.

## 5. Jak długo schnie klej?

Klej bardzo szybko łąpie:

- **kilka minut** – wstępne wiązanie,
- **około 24 h** – pełne utwardzenie.

## 6. Czy podłoże trzeba zwilżyć przed aplikacją?

Tak — delikatne spryskanie wodą poprawia wiązanie i szybkość utwardzania kleju poliuretanowego.

## 7. Czy można korygować położenie płyty?

Tak, przez pierwsze kilka minut możliwa jest korekta ustawienia. Po tym czasie klej zaczyna szybko wiązać.

## 8. Czy klej nadaje się tylko do styropianu?

Nie. Oprócz styropianu klej świetnie trzyma:

- beton,
- cegłę,
- tynk,
- drewno,

- ceramikę,
- większość materiałów budowlanych.

### **9. Czy klej trzeba mieszać lub przygotowywać?**

Nie — produkt jest **gotowy do użycia**, wystarczy tylko dobrze wstrząsnąć puszkę przed aplikacją.

### **10. Czym wyczyścić świeży klej?**

Świeży klej najlepiej usuwać dedykowanym **czyścikiem do pian PU**.

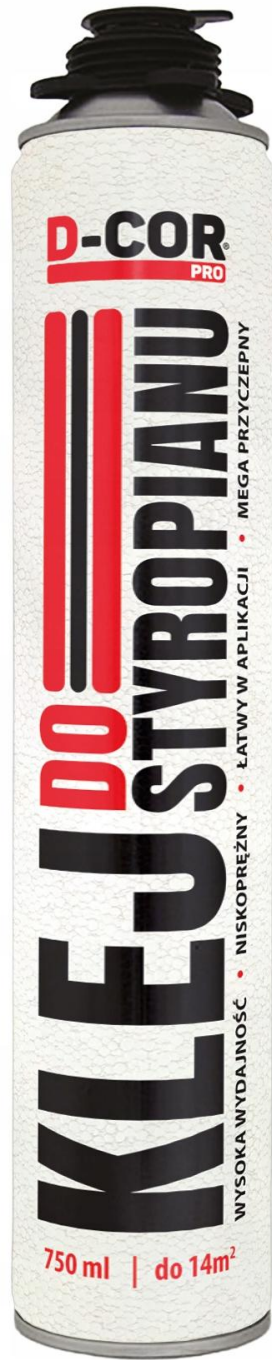
Utwardzony należy usuwać mechanicznie.

### **11. Czy klej można malować po wyschnięciu?**

Tak — po pełnym utwardzeniu (ok. 24 h) klej można **malować lub szlifować**.

### **12. Czy puszka pasuje do standardowych pistoletów do pian?**

Tak — pasuje do wszystkich standardowych pistoletów do aplikacji pian poliuretanowych.



**D-COR**  
PRO

**DO STYROPIANU**

**KLEJ**

WYSOKA WYDAJNOŚĆ • NISKOPREŹNY • ŁATWY W APLIKACJI • MEGA PRZYCZEPNY

750 ml | do 14m<sup>2</sup>