

# KATALOG PRODUKTÓW - BRANŻA MEBLARSKA



**SPRAY-KON**  
KLEJE KONTAKTOWE

# AmeriPol 25 lat TRADING LTD.

O klejach wiemy prawie wszystko!

Na polskim rynku działamy od 25 lat. Nasi doświadczeni doradcy techniczni chętnie podzielą się swoją wiedzą - robią to już od wielu lat. Doradzą CZYM i JAK skleić różne materiały: laminaty HPL, płyty laminowane, obrzeża PCV, blachę, korek, pianki, styropian, wykładziny dywanowe i wiele innych.

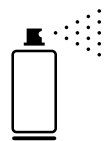
Mamy świadomość, że sprzedawane przez nas kleje **SPRAY-KON**, **LEP-KON** i **STA-PUT** w aerozolach oraz w systemie kanistrów z własnym ciśnieniem, zmieniły podejście do procesu klejenia w setkach zarówno dużych jak i małych polskich firm. Zmieniły na lepsze.

**SPRAY-KON** KLEJE KONTAKTOWE    **LEP-KON** KLEJE PRZEMYSŁOWE    **STA-PUT**



# SPRAY-KON

## KATALOG PRODUKTÓW – BRANŻA MEBLARSKA



Kleje kontaktowe . . . . . s. 4



Akcesoria . . . . . s. 16



Rozpuszczalniki . . . . . s. 19



Inne kleje . . . . . s. 20



Inne aerozole . . . . . s. 22

## SYSTEM SPRAY-KON

**System SPRAY-KON** to kompletne rozwiązanie pozwalające na łatwą i wydajną aplikację klejów kontaktowych. Ofertę uzupełniają dostępne wałki dociskowe oraz czyściki pozwalające na usuwanie nadmiaru naniesionego kleju.



## OPAKOWANIA

Nasze produkty oferujemy **w szerokim wachlarzu opakowań.**

Dodatkowo istnieje możliwość zamawiania partii oznakowanych własnym brandingiem dystrybutora.



Dostępne kolory pokrywek



Butle **110 i 220 l**



Aerozole  
**200, 500 i 600 ml**



Kanistry **22 i 13,5 L**



## KLEJE KONTAKTOWE

Opakowania:



Aerazol STA-PUT  
600 ml



Kanister STA-PUT  
13,5 / 22 / 110 l



# STA-PUT

**Renomowany amerykański klej kontaktowy sprzedawany w Polsce już od 2006 roku.**

### Zastosowania:

- laminaty HPL
- pogrubianie płyt
- nietypowe obrzeża
- lustra
- blacha
- obicia w jachtach i motoryzacji

### Właściwości:

- stabilna spoina
- wysoka odporność temperaturowa
- łatwy, wygodny natrysk
- krótki czas odparowania
- bardzo długi maksymalny czas otwarty





## KLEJE KONTAKTOWE

Opakowania:



Aerazol **B707**  
600 ml



Kanister **B700**  
13,5 / 22 / 110 l



# B707 / B700

**Wysokiej jakości klej kontaktowy do materiałów twardych.**

### Zastosowania:

- laminaty HPL
- pogrubianie płyt
- nietypowe obrzeża
- lustra
- blacha

### Właściwości:

- stabilna spoina
- łatwy, wygodny natrysk
- krótki czas odparowania rozpuszczalnika
- długi czas otwarty



## KLEJE KONTAKTOWE

Opakowania:



Aerazol **MAX**  
500 ml



Kanister **MAX**  
22 / 110 l



# MAX

**Wyjątkowo mocny klej kontaktowy do materiałów twardych.**

### Zastosowania:

- laminaty HPL (również na małych promieniach)
- pogrubianie płyt
- nietypowe obrzeża (również fornirowane\*)
- sklejki, MDF
- blacha
- lustra
- tworzywa sztuczne

### Właściwości:

- całkowicie suchy w dotyku
- wyjątkowo mocna, mało elastyczna spoina
- unikalnie mocny od pierwszych sekund (do połączeń o małych promieniach)
- wysoka zawartość cząstek stałych (nie wchłania się w porowate płyty, sklejki)
- odporny na wysokie temperatury
- bardzo krótki czas odparowania rozpuszczalnika
- długi maksymalny czas otwarty
- wymaga mocnego docisku

*\*wymaga ostrożnego lakierowania*





## KLEJE KONTAKTOWE

Opakowania:



Aerazol **A505**  
500 ml



Kanister **A500**  
22 / 110 l



# A505 / A500

**Wysokiej jakości uniwersalny klej kontaktowy w wersji EKO.**

### Zastosowania:

- laminaty HPL
- płyty meblowe
- obrzeża PCV, ABS
- lustra
- blacha
- pianki, tkaniny
- papier

### Właściwości:

- zawiera wyłącznie rozpuszczalniki neutralne dla środowiska
- stabilna spoina
- łatwy, wygodny natrysk
- krótki czas odparowania rozpuszczalnika
- długi czas otwarty



Opakowania:



Aerozol **FINISH**  
500 ml



# FINISH

**Klej kontaktowy do wąskich elementów.**

**Zastosowania:**

- nietypowe obrzeża (również fornirowane\*)
- pogrubianie płyt
- forniry kamienne,
- materiały solid surface z podkładami
- sklejki, surowy MDF
- blacha
- lustra

**Właściwości:**

- całkowicie suchy w dotyku
- wyjątkowo mocna, mało elastyczna spoina
- unikalnie mocny od pierwszych sekund (do połączeń o małych promieniach)
- najwyższa zawartość cząstek stałych (nie wchłania się w porowate płyty, sklejki)
- odporny na wysokie temperatury
- bardzo krótki czas odparowania rozpuszczalnika
- długi maksymalny czas otwarty
- wymaga mocnego docisku

*\*wymaga ostrożnego lakierowania*



Opakowania:



Kanister **C300**  
13,5 / 22 / 110 l

## C300

**Supermocny klej kontaktowy do najtrudniejszych materiałów twardych.**

### Zastosowania:

- grube laminaty HPL
- pogrubianie płyt
- forniry kamienne,
- materiały solid surface łączone z podkładami
- korek do podłoża twardych
- nietypowe obrzeża (również fornirowane\*)
- sklejki (w tym elastyczna), surowy MDF
- blacha
- lustra

### Właściwości:

- całkowicie suchy w dotyku
- wyjątkowo mocna, mało elastyczna spoina
- unikalnie mocny od pierwszych sekund (do połączeń o małych promieniach)
- najwyższa zawartość cząstek stałych (nie wchłania się w porowate płyty, sklejki)
- odporny na wysokie temperatury
- bardzo krótki czas odparowania rozpuszczalnika
- długi maksymalny czas otwarty
- wymaga mocnego docisku

*\*wymaga ostrożnego lakierowania*





Opakowania:



Kanister **F400**  
22 l



## F400

**Mocny klej kontaktowy  
do laminatów z połyskiem.**

**Zastosowania:**

- laminaty HPL, szczególnie z połyskiem

**Właściwości:**

- kropelkowa struktura natrysku
- bardzo mocna, trwała spoina
- odporny na wysokie temperatury
- wymaga użycia węża teflonowego i specjalnej dyszy
- wskazany kontakt z doradcą technicznym



## KLEJE KONTAKTOWE

Opakowania:



Aerozol **TAcK**  
500 ml



Kanister **TAcK**  
22 / 110 l



# TAcK

**Wyjątkowo lepki klej kontaktowy o bardzo wysokiej zawartości cząstek stałych.**

### Zastosowania:

- pogrubianie płyt meblowych
- pianki, tkaniny tapicerskie
- korek do podłoży miękkich
- blacha
- lustra
- materiały obciowe w motoryzacji i jachtach.

### Właściwości:

- w dotyku bardzo lepki
- bardzo mocny od pierwszych sekund
- wysoka przyczepność nawet przy słabym docisku (materiały miękkie)
- wysoka zawartość cząstek stałych (nie wchłania się w materiały porowate)
- odporny na wysokie temperatury
- krótki czas odparowania rozpuszczalnika
- niemal nieograniczony czas otwarty





## KLEJE KONTAKTOWE

Opakowania:



Aerazol **S202**  
500 ml



Kanister **S200**  
22 l

# S202 / S200

**Uniwersalny klej kontaktowy, szczególnie wskazany do materiałów miękkich.**

### Zastosowania:

- branża tapicerska, dekoracje
- laminaty HPL
- pianki inne materiały tapicerskie
- papier, karton
- **styropian, styrodur**

### Właściwości:

- bez rozpuszczalników chlorowcowych
- bardzo lepki
- krótki czas odparowania
- niemal nieograniczony czas otwarty
- mocny chwyt nawet przy niewielkim docisku





## KLEJE KONTAKTOWE

Opakowania:



Aerazol **SOFA**  
500 ml



Kanister **SOFA**  
22 l



# SOFA

**Klej kontaktowy do materiałów tapicerskich.**

**Zastosowania:**

- branża tapicerska, dekoracje
- pianki inne materiały tapicerskie
- papier, karton

**Właściwości:**

- wysoka lepkość
- bardzo krótki czas odparowania
- niemal nieograniczony czas otwarty
- mocny chwyt nawet przy niewielkim docisku
- trwała spoina



## AKCESORIA / PISTOLETY



### PISTOLET SG200

Profesjonalny pistolet do systemu kanistrów ciśnieniowych. Płynna regulacja szerokości strumienia kleju przy pomocy jednego pokrętkła. Różne rodzaje specjalistycznych dysz.



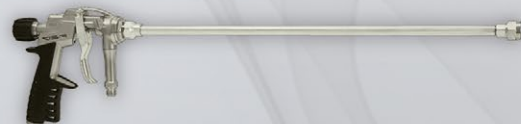
### PISTOLET SG200 Z PRZEDŁUŻKĄ

Wersja standardowego pistoletu zaopatrzona w 45-centymetrową końcówkę bardzo ułatwiającą nakładanie kleju np. na podłogę bez jakiegokolwiek pochylania się.



### PISTOLET EKO

Ekonomiczna wersja pistoletu do kleju z obudową z tworzywa sztucznego.



### PISTOLET EKO Z PRZEDŁUŻKĄ

Ekonomiczna wersja pistoletu przedłużona o 45 cm.



## AKCESORIA / DYSZE / WĘŻE



### DYSZE

Specjalistyczne dysze do pistoletów pozwalają na uzyskanie optymalnego wzoru natrysku kleju: od bardzo delikatnego, przydatnego szczególnie przy klejeniu laminatów z połyskiem lub delikatnych tkanin, do bardziej obfitego do klejenia materiałów wyjątkowo porowatych. O szczegóły można pytać naszych doradców technicznych.



### WĄŻ GUMOWY

Specjalistyczny wąż firmy GOODYEAR. Standardowa długość 3,6 m. Dostępny również w długości 5,2 m.



### WĄŻ TEFLONOWY

Specjalistyczny, całkowicie chemoodporny wąż z wkładką teflonową. Długość: 3,5 m.



## AKCESORIA / WAŁKI



### **OPTIMAL 19**

3 wałki z twardej gumy, szerokość docisku 19 cm, teleskopowa rączka 40-64 cm; idealny nawet do dużych powierzchni laminatów.



### **STANDARD 7,5**

Wałek ze średnio twardej gumy, prosta rączka, szerokość docisku 7,5 cm; szczególnie wskazany do obrzeży.



### **IDEAL 7,5**

Specjalna profilowana rączka ułatwia zapewnienie mocnego docisku.





# R505 / CLEAN



## R505



**Opakowanie: aerozol 500 ml**

Specjalistyczny, ulegający biodegradacji preparat myjący. Przeznaczony do usuwania klejów, smarów, oleju, tuszu, naklejek, smoły. Zawiera silne cytrusowe rozpuszczalniki olejowe, które nie tylko czyszczą, ale pozostawiają również przyjemny zapach. Doskonale nadają się również do czyszczenia sprzętu. Nie zawierają substancji niszczących warstwę ozonową.



## SPRAY-KON CLEAN



**Opakowanie: butelka 1000 ml**

Specjalistyczny preparat myjący do płyt meblowych, HPL, ABS, PCV, akryli\*, stali. Idealnie usuwa resztki klejów, markery, ołówki, świeży silikon i inne zabrudzenia. Skuteczny również do powierzchni z połyskiem. Po wypolerowaniu nie pozostawia smug. Atomizer umożliwia oszczędne stosowanie.

*\*Przeprowadź próbę przed zastosowaniem na nowych materiałach.*



## CA300 / CA1000 / CA5



### KLEJ CYJANOAKRYLOWY CA300 / CA1000



**Opakowanie: 50 g**

2 wersje sekundowego kleju w żelu w ekonomicznym opakowaniu 50 g. Idealny do szybkiego łączenia niedużych elementów: listwy, wieńce i cokoły z drewna i mdf, litery przestrzenne, drobnych napraw w warsztacie i w domu.

### AKTYWATOR CA5



**Opakowanie: aerozol 200 ml**

Aktywator przyspieszający wiązanie kleju CA300 i CA1000. Stosowany na jeden z klejonych elementów.

# PU07 / PU20 / PU35 / PU50



## PU07



**Opakowanie: butelka 1 kg**

To specjalistyczny, szybki klej poliuretanowy utwardzany wilgocią. Wykazuje dużą przyczepność do drewna oraz materiałów drewnopochodnych. Przydatny do klejenia wilgotnego drewna. Po utwardzeniu tworzy spoinę o bardzo dobrych parametrach mechanicznych i trwałej odporności na niskie temperatury i wodę (D4).

Dostępny również w wersjach z dłuższym czasem otwartym: PU20, PU35, PU50.





# IMPREGNAT



## IMPREGNAT



**Opakowanie: aerozol 500 ml**

Przeznaczenie: po wyschnięciu zapobiega powstawaniu plam i zabrudzeń na tkaninach, materiałach tapicerskich oraz dywanach.

Przeznaczony do impregnacji zarówno włókien naturalnych, jak i syntetycznych. Tworzy również wodoodporną barierę na odzieży (kurtkach, polarach) oraz obuwiu (skórzanym, zamiszowym, tekstylnym). Nie ogranicza „oddychania” zaimpregnowanych materiałów.

# AIR

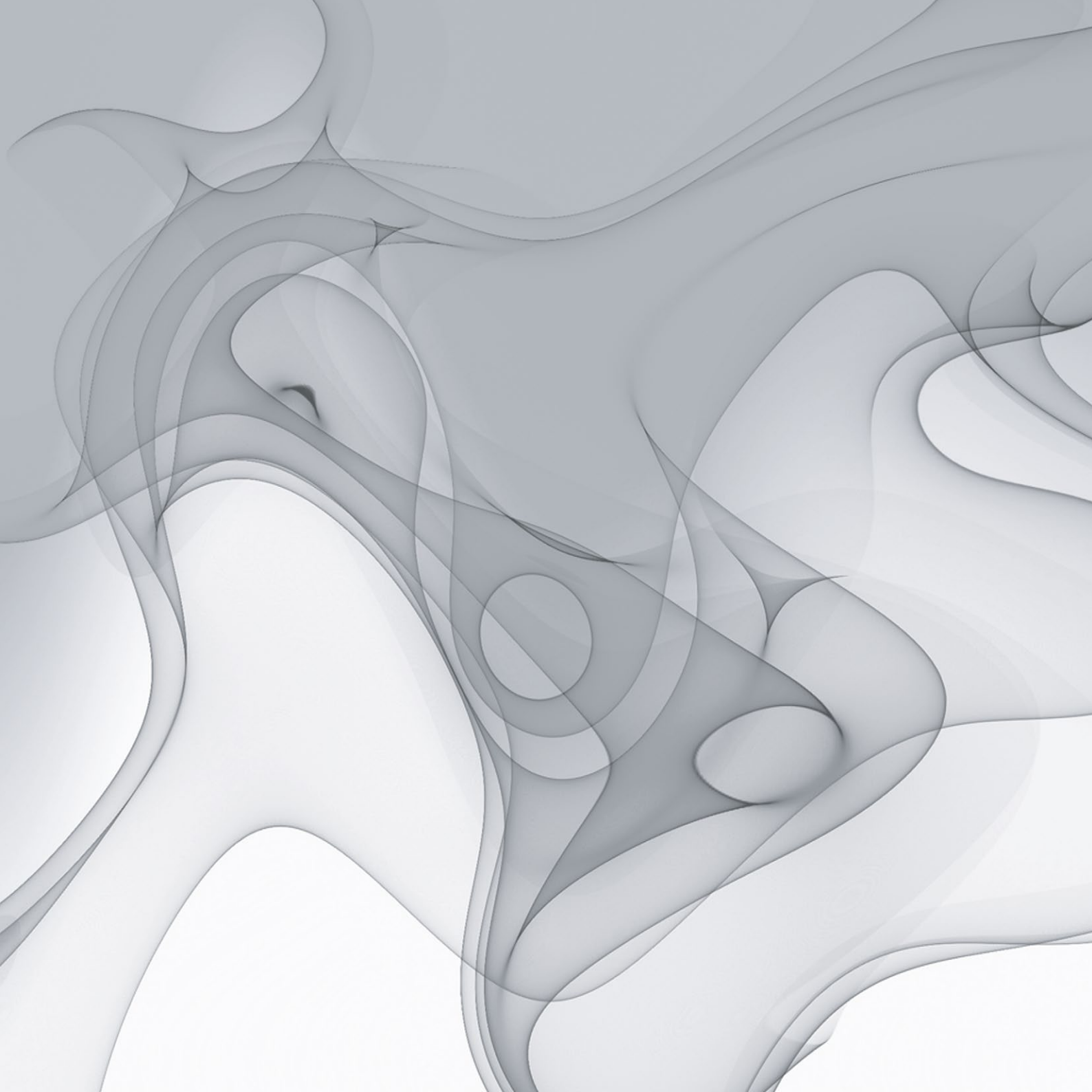


## AIR



**Opakowanie: aerozol 600 ml**

Profesjonalny sprężony gaz do odpylania i osuszania przewodnic, zawiasów, otworów po wierceniu, narzędzi na montażu oraz w warsztacie, klawiatur i sprzętu elektronicznego. Ciśnienie do 8 at. W pozycji odwróconej schładza i zamraża do nawet -50°C.







**AMERI-POL Trading Ltd. Sp. z o.o.,**  
ul. Ks. Wilczewskiego 67, 40-675 Katowice; Polska,  
TEL. +48 32 201 78 80-9, FAX: +48 32 201 78 86,  
e-mail: [biuro@ameripol.pl](mailto:biuro@ameripol.pl)      [www.spraykon.eu](http://www.spraykon.eu)



**SPRAY-KON**  
KLEJE KONTAKTOWE

**LEP-KON**  
KLEJE PRZEMYSLOWE

**STA-PUT**