

# inducomp

INDUSTRIAL COMPONENTS



Przemysłowe  
taśmy montażowe

## Bogata oferta przemysłowych taśm montażowych umożliwia dobór odpowiedniego produktu nawet do najbardziej wymagających aplikacji.

W oparciu o wieloletnie doświadczenie dostarczamy wysoce efektywne rozwiązania usprawniające procesy produkcyjne i optymalizujące koszty w różnych gałęziach przemysłu. Na życzenie możemy zaprojektować taśmę o parametrach spełniających specyficzne wymagania.

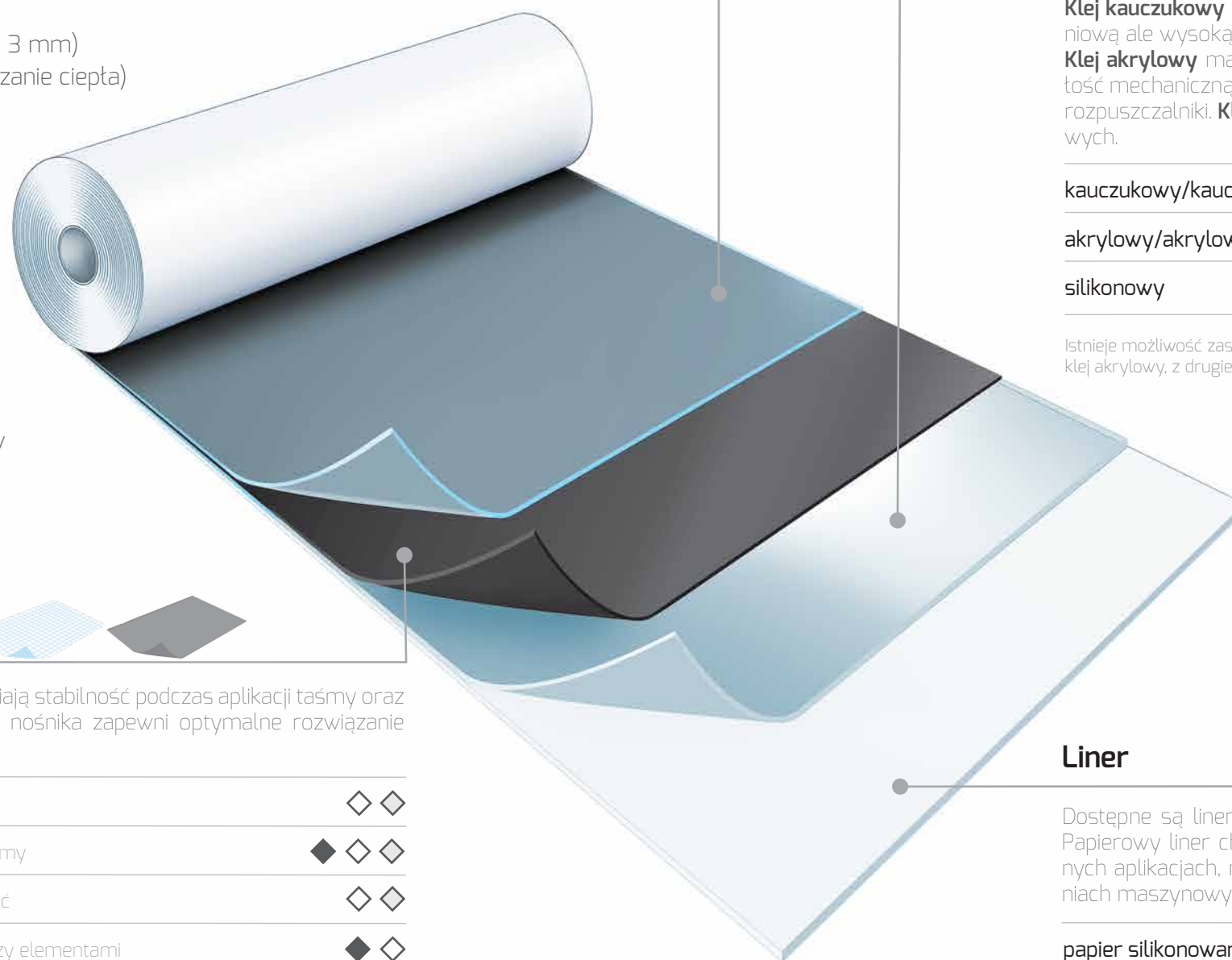


### Cechy taśm montażowych

- ▶ wysoka wytrzymałość starzeniowa
- ▶ szeroki zakres odporności temperaturowej (od -40 do +260°C)
- ▶ bardzo dobra adhezja do wysoko i nisko energetycznych powierzchni
- ▶ wysoka transparentność (nie żółkna)
- ▶ odporność na warunki atmosferyczne (w tym na UV, wilgotność)
- ▶ odporność na związki chemiczne
- ▶ różnorodna gęstość, kolorystyka i grubość (od 0,03 do 3 mm)
- ▶ wielofunkcyjność (mocowanie, uszczelnianie, odprowadzanie ciepła)

### Korzyści dla użytkownika

- ▶ bezpieczne, szybkie i wytrzymałe połączenie
- ▶ wysoka estetyka klejonych elementów
- ▶ mniejsze ryzyko korozji
- ▶ równomierne rozłożenie naprężeń
- ▶ redukcja masy konstrukcji
- ▶ tłumienie drgań
- ▶ obniżenie kosztów produkcji
- ▶ łączenie elementów wykonanych z różnych materiałów



### Nośnik



Nośniki dostępne są w różnych kolorach i grubościach. Zapewniają stabilność podczas aplikacji taśmy oraz w procesie konwertingu, die-cuttingu. Wybór odpowiedniego nośnika zapewni optymalne rozwiązanie dostosowane do specyfikacji aplikacji.

włóknina papierowa	łatwość rozrywania	◇ ◇
folia PET	zapewnia stabilność taśmy	◆ ◇ ◇
PVC	zwiększona elastyczność	◇ ◇
pianka PE lub PU	zapewnia dystans między elementami	◆ ◇
siatka PET lub z włókna szklanego	zwiększona wytrzymałość wzdłużna i poprzeczna	◇

W ofercie są także błony klejowe bez nośnika.

### Klej



**Klej kauczukowy** charakteryzuje się niską odpornością temperaturową i starzeniową ale wysoką przyczepnością wstępną. Zalecany do aplikacji wewnętrznych. **Klej akrylowy** ma niską przyczepność wstępną ale bardzo wysoką wytrzymałość mechaniczną, wysoką odporność temperaturową i starzeniową. Odporny na rozpuszczalniki. **Klej silikonowy** dedykowany jest do klejenia materiałów silikonowych.

kauczukowy/kauczukowy modyfikowany

akrylowy/akrylowy modyfikowany/LSE

silikonowy

Istnieje możliwość zastosowania w taśmie dwóch różnych rodzajów kleju (np. z jednej strony taśmy klej akrylowy, z drugiej silikonowy).

### Liner



Dostępne są linery jedno lub dwustronnie silikonowane o różnej ilości silikonu. Papierowy liner charakteryzuje się łatwością rozrywania, jest wygodny w ręcznych aplikacjach, natomiast foliowy liner jest bardzo wytrzymały w zastosowaniach maszynowych.

papier silikonowany



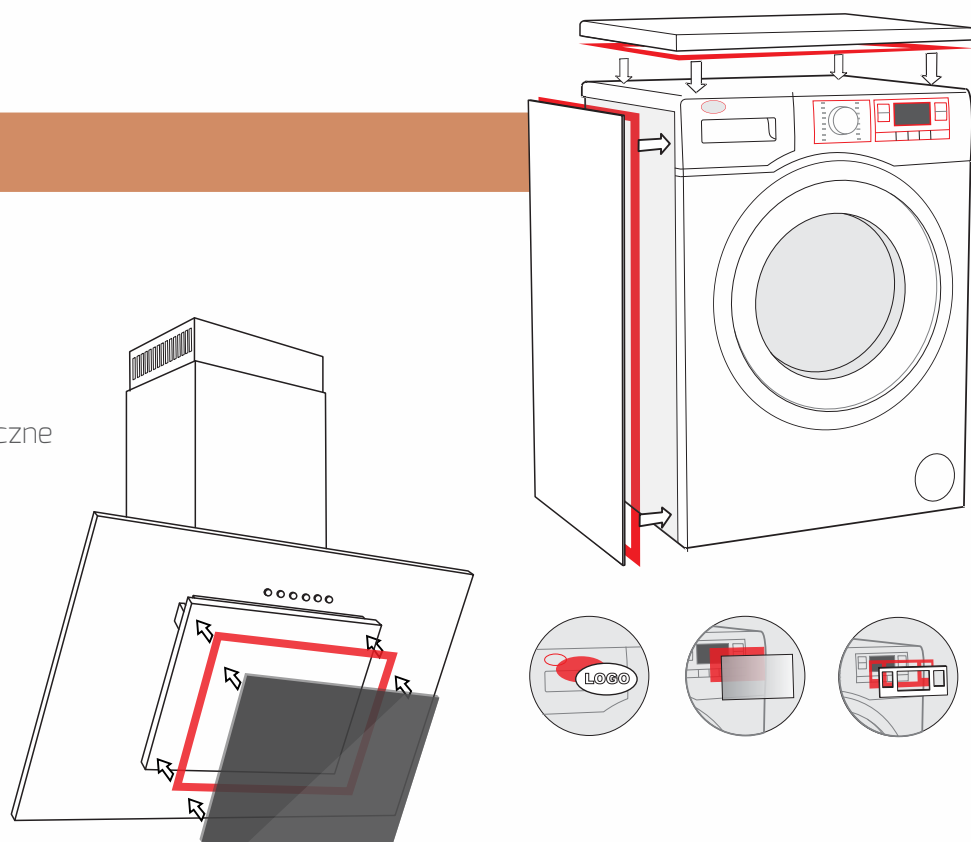
folia: PET, PP-Coex, MOPP, HDPE, LDPE



## Przykładowe aplikacje przemysłowych taśm montażowych

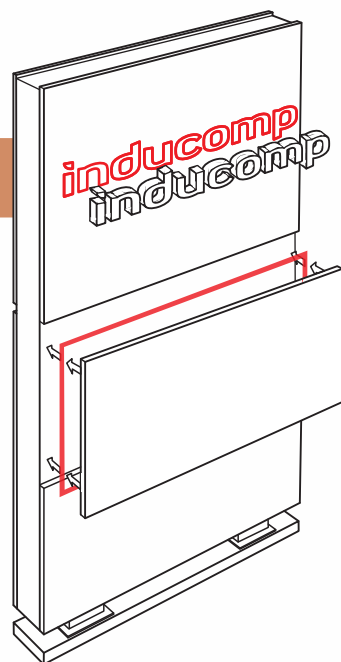
### Branża AGD

- ▶ etykiety identyfikacyjne
- ▶ płyty grzewcze
- ▶ uchwyty
- ▶ listwy dekoracyjne
- ▶ panele sterujące
- ▶ izolacje cieplne/osłony termiczne
- ▶ panele frontowe
- ▶ klawiatury membranowe
- ▶ tabliczki znamionowe
- ▶ emblematy, znaki



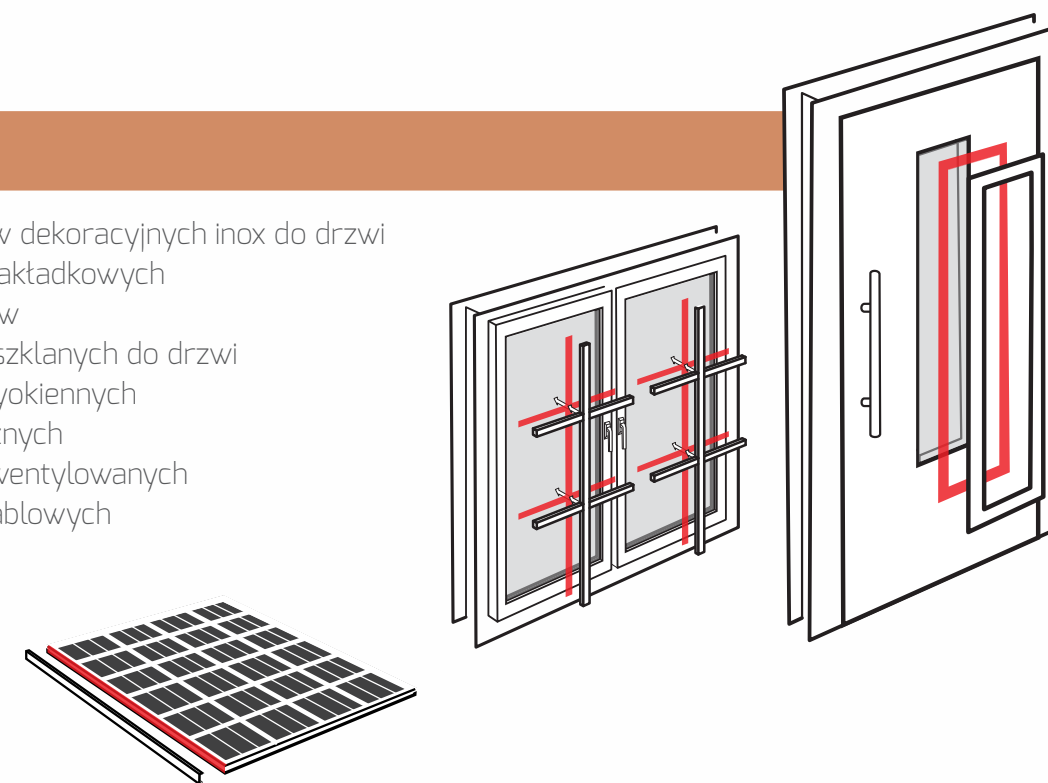
### Reklama i grafika

- ▶ panele (plexi, aluminium, dibond)
- ▶ podklejanie posterów
- ▶ montaż POS-ów
- ▶ fryzy, szylidy, otoki, totemy
- ▶ litery przestrzenne
- ▶ etykiety RFID (Radio-frequency identification)



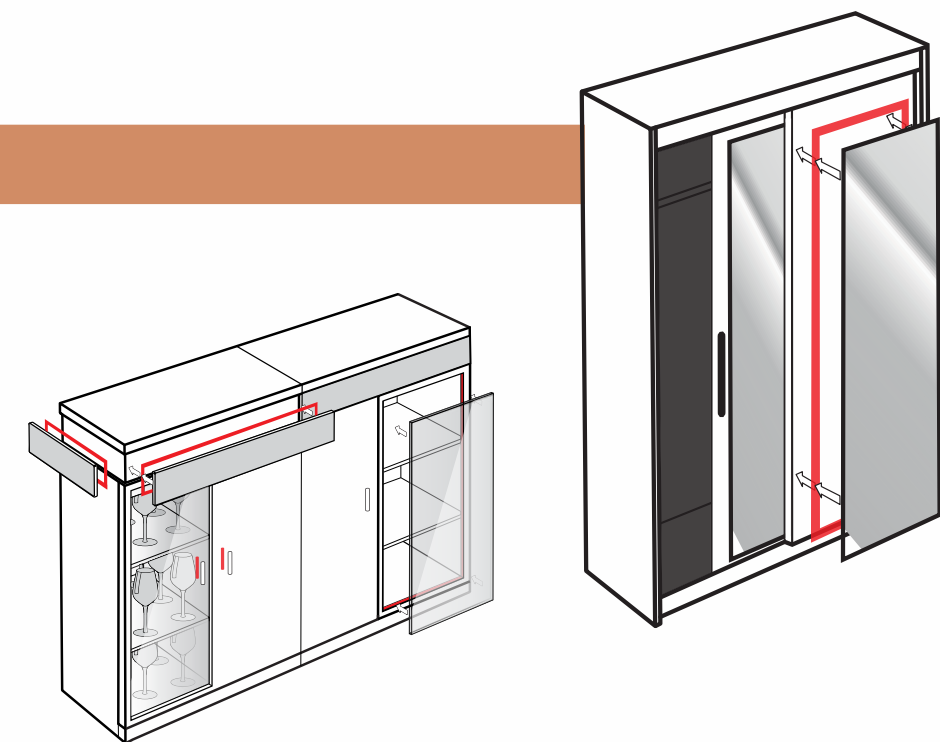
### Budownictwo

- ▶ mocowanie elementów dekoracyjnych inox do drzwi
- ▶ montaż paneli drzwi nakładkowych
- ▶ mocowanie odkopników
- ▶ wklejanie elementów szklanych do drzwi
- ▶ mocowanie listew przyokiennych
- ▶ montaż paneli słonecznych
- ▶ montaż płyt elewacji wentylowanych
- ▶ mocowanie korytek kablowych
- ▶ montaż szprosów



### Branża meblowa

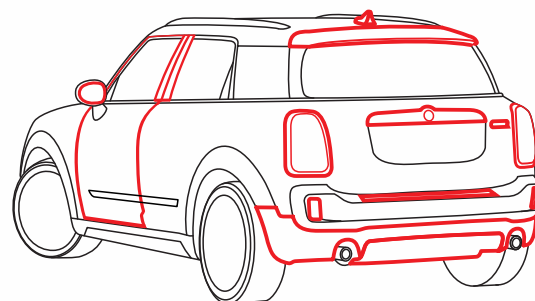
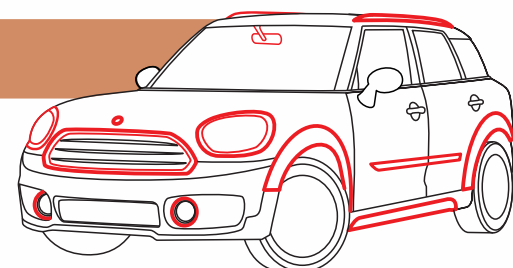
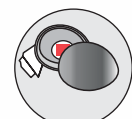
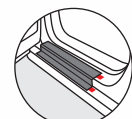
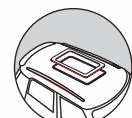
- ▶ wklejanie lusterek do szaf
- ▶ mocowanie uchwytów
- ▶ wklejanie elementów szklanych
- ▶ montaż rolet, żaluzji
- ▶ elementy dekoracyjne
- ▶ listwy ozdobne





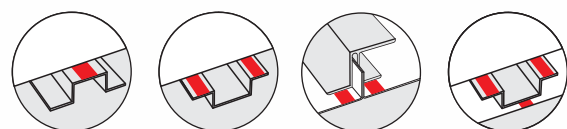
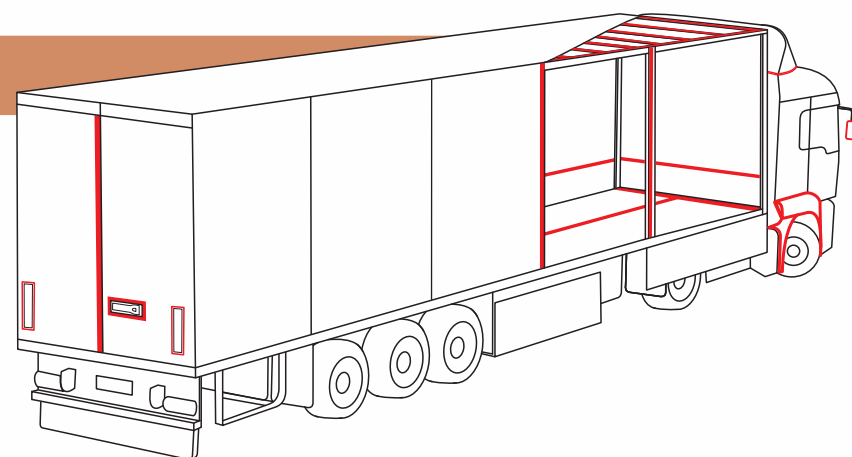
## Motoryzacja

- ▶ relingi dachowe
- ▶ anteny dachowe
- ▶ listwy progowe
- ▶ listwy boczne
- ▶ lusterka
- ▶ owiewki przyokienne
- ▶ emblematy
- ▶ spojłery
- ▶ światła
- ▶ nadkola
- ▶ nakładki progowe i bagażnika
- ▶ listwy bagażnika
- ▶ słupki boczne
- ▶ uszczelki drzwiowe i szyberdachów



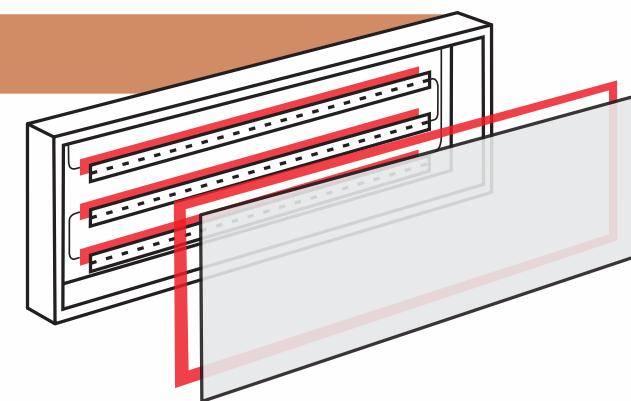
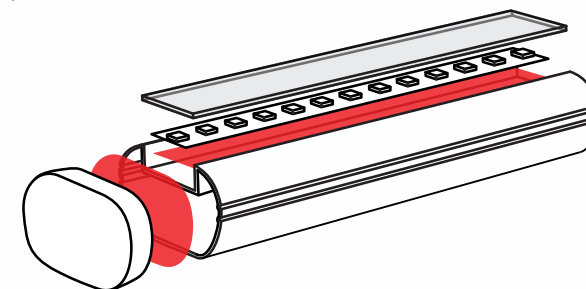
## Transport masowy

- ▶ poszycia dachowe i ścian bocznych
- ▶ izolacje boczne i podsufitowe
- ▶ blachy osłonowe wewnętrzne
- ▶ płyty podłogowe
- ▶ spojłery dachowe
- ▶ kabiny sypialne
- ▶ tablice odbłaskowe
- ▶ zamknięcia drzwi kontenerów/izoterm



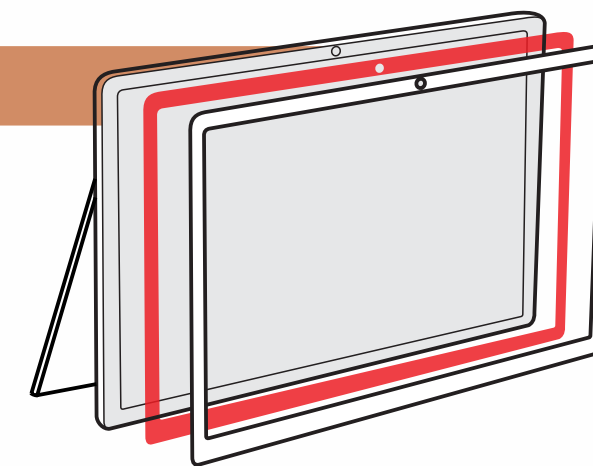
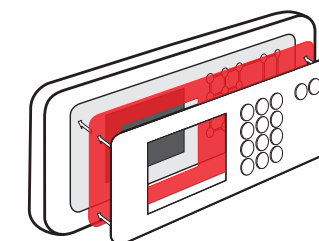
## Branża oświetleniowa

- ▶ listwy LED
- ▶ moduły LED
- ▶ uszczelnianie opraw
- ▶ klejenie obudów
- ▶ wklejanie szyb
- ▶ wklejanie plexi



## Elektronika

- ▶ mocowanie soczewek, przeszkleń, ekranów dotykowych
- ▶ mocowanie wyświetlaczy LCD do korpusów
- ▶ klawiatury membranowe
- ▶ przełączniki membranowe
- ▶ panele oraz ramki obudów
- ▶ mocowanie radiatorów

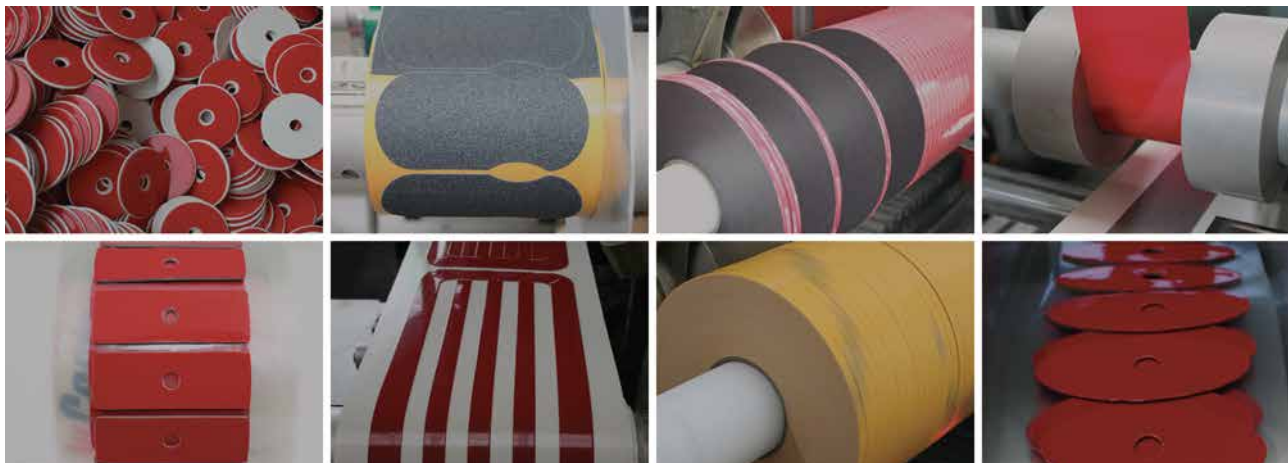


### Informacja

Użytkownik ponosi pełną odpowiedzialność za decyzję o zastosowaniu produktu i jego montaż. Przed zastosowaniem zaleca się wykonanie testów montażowych i wytrzymałościowych, uwzględniając warunki aplikacji. Firma INDUCOMP może wykonać testy lub dostarczyć bezpłatne próbki dla Klienta.

## Konwertling

W oparciu o własny nowoczesny park maszynowy świadczymy usługi przetwarzania taśm w dowolnych rozmiarach i kształtach pod konkretną specyfikację.



sztancowanie na rolce lub pojedynczo (die-cut, kiss-cut), z fingerlift, z perforacją  
cięcie na dowolną szerokość / arkuszowanie / laminowanie / szpulowanie  
przewijanie / częściowy montaż

**inducomp**  
INDUSTRIAL COMPONENTS

**ROZWIĄZANIA  
CIĘTE NA MIARĘ**

INDUCOMP Sp. z o.o. ul. Ks. Jeremiego 62, 05-080 Izabelin  
www.inducomp.pl / biuro@inducomp.pl / +48 501 172 401