

# *SoftPlast*

## ZNAKI DROGOWE

Kompletna linia urządzeń do produkcji znaków drogowych,  
znaków bezpieczeństwa i oznakowania miejsc pracy.

FLEXA  
AUTOMATION FOR SIGN MAKERS





**MILLENNIUM**  
LAMINATOR Z PODWÓJNYM GRZANIEM  
DLA DUŻYCH PRODUKCJI (do 140°C)

Zastosowanie folii ochronnej na zadrukowanych rolkach odbłaskowych, taśmie aplikacyjnej i samoprzylepnym winylu chroni **przed zużyciem przez czynniki zewnętrzne**, dla **wysokiej trwałości** i bardziej **zautomatyzowanej produkcji**.



**EASY LITE WI-FI - EASY SIGN**

LAMINATOR Z PODGRZEWANYM GÓRNYM  
WAŁKIEM DO PRODUKCJI ŚREDNIEJ WIELKOŚCI

Zastosowanie folii ochronnej na zadrukowanych rolkach odbłaskowych, taśmie aplikacyjnej i samoprzylepnym winylu chroni **przed zużyciem przez czynniki zewnętrzne**, zapewnia **wysoką trwałość** i bardziej **zautomatyzowaną produkcję**.



**MNL**  
APLIKATOR PŁASKI

**Szybki i precyzyjny** montaż zadrukowanych folii odbłaskowych, taśm aplikacyjnych i samoprzylepných płyt winylowych, na **znakach/panelach**







## MIURA

AUTOMATYCZNA PRZECINARKA XY

Bardzo szybkie i zautomatyzowane cięcie z rolki na arkusze (Cięcie XY) zadrukowanych i niezadrukowanych folii



## ECTR 500

APLIKATOR FOLII ODBLASKOWYCH

Służy do aplikacji folii odblaskowej na powierzchniach okrągłych takie jak tyczki słomowe, bariery para przepustowe i inne



## TESIS - TGE

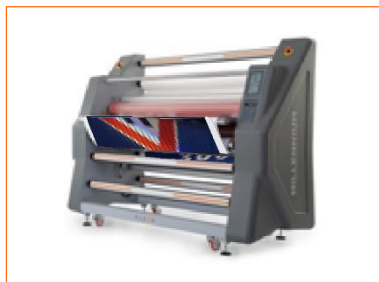
PRZECINARKA DO ROLKI I FOLII

Doskonała pomoc przy **cięciu rolkowym** folii odblaskowych, taśm aplikacyjnych i samoprzylepnych folii winylowych poprzez tworzenie rolek o **pożądanym rozmiarach** bez marnowania materiału.



Rozwiązania Flexa **SIGN** dzięki pełnej zgodności z obowiązującymi przepisami budowlanymi, pomagają producentom pionowych znaków drogowych, znaków bezpieczeństwa i oznakowania miejsca pracy.

**Szeroka gama urządzeń**, dostępnych w różnych modelach, w zależności od wielkości produkcji i potrzeb, dopasowana do kolejnych etapów produkcji znaków: **nakładanie folii ochronnej** na materiał odblaskowy, **montaż** zadrukowanej folii na panelu, ręczne lub zautomatyzowane **cięcie** materiału odblaskowego.



**LAMINATORY NA GORĄCO (do 140°C) i LAMINATORY ZPODGRZEWANYM GÓRNYM WAŁKIEM (do 60°C) – DO NAKŁADANIA FOLII LAMINACYJNEJ** na wydrukowany materiał odblaskowy w celu ochrony przed warunkami atmosferycznymi i zagwarantowania jego właściwości przez długi czas.

Dzięki laminowaniu na gorąco i naszej technologii jesteśmy w stanie kontrolować **prędkość, temperaturę, naprężenie materiału** (za pomocą **certyfikowanych przyrządów**), w zależności od rodzaju materiału i zapewnić doskonały efekt, który spełnia wymagania światowych producentów.

Więcej informacji: <https://softplast.pl/millennium-laminatory/>  
Więcej informacji: <https://softplast.pl/easy-lite-wi-fi/>



**APLIKATORY PŁASKIE – APLIKACJA NA PANELACH** folii odblaskowej, taśmy aplikacyjnej i samoprzylepnego winylu. Aplikacja jest bardzo precyzyjna, szybka i bezbłędna, skracając czas pracy (idealna do znaków wielkoformatowych).

Panele, niezależnie od ich wymiarów, nie wymagają przenoszenia, co zwiększa praktyczność i prostotę zastosowania, zmniejszając potrzebną przestrzeń roboczą.

Więcej informacji: <https://www.flexa.it/en/products/sign/road-sign-laminators/mnl-sign>



**AUTOMATYCZNY XY TRYMER DO CIĘCIA NA ARKUSZE** Zwiększ **produktywność** dzięki poziomemu i pionowemu cięciu folii odblaskowej z rolki na **arkusze o pożądanym rozmiarze**.

Więcej informacji: <https://softplast.pl/miura-ii/>



**PRZECINARKA DO ROLEK - ZERO ODPADÓW** Rolki folii odblaskowej, taśmy samoprzylepnej i samoprzylepnego winylu są zawsze dostępne w zależności od rodzaju znaków bez marnowania materiału.

Zapasy różnych rozmiarów folii można znacznie zmniejszyć, ponieważ tylko rolki o maksymalnym rozmiarze mogą być przechowywane w magazynie i mogą być cięte w dowolnym momencie.

Więcej informacji: <https://softplast.pl/tge/>

**CE** Wyprodukowano zgodnie z przepisami CE

Projektujemy specjalne maszyny zgodnie z potrzebami klientów