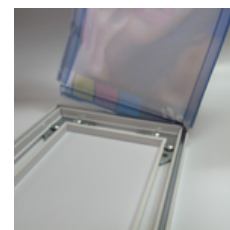
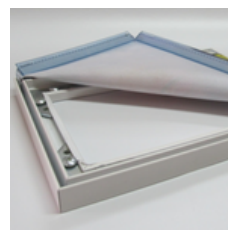
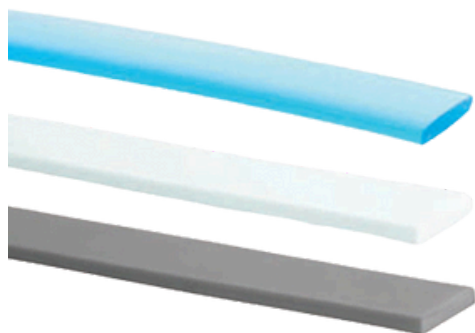


Nowa technologia druku sublimacyjnego na tkaninach zwiększyła zapotrzebowanie na rozwiązania umożliwiające montaż zadrukowanych materiałów w aluminiowych ramach. Tak zamocowane tekstylia znajdują zastosowanie w kasetonach podświetlanych, w zabudowie stoisk targowych oraz jako ścianki wystawiennicze. Ramy tekstylne są także coraz częściej stosowane w muzeach, biurach oraz jako dekoracje wnętrz.



KEDER PŁASKI



PVC / STANDARD - PVC / MIĘKKI - TPE / MIĘKKI

Keder jest rozwiązaniem stosowanym w reklamie i w celu ułatwienia montażu zadrukowanych tkanin w profilach. Keder płaski z PVC lub innego elastycznego tworzywa jest wszywany na krawędziach zadrukowanej tkaniny, a następnie wciskany w profil pozwalając na zamocowanie i odpowiednie naciągnięcie tkaniny w aluramach.

DANE TECHNICZNE	KEDER PŁASKI
MATERIAŁ	PVC {biały i niebiesko - transparentny} TPE {szary}
WYMIARY	14 x 3mm, 12x3mm (inne na życzenie klienta)
KOLOR	Niebiesko - transparentny PVC/STANDARD Biały PVC/MIĘKKI TPE/ MIĘKKI
PAKOWANIE	Standardowo pakowany po 200 metrów w nawoju lub na kartonowej rolce
TWARDOŚĆ	73 Shore-A PVC / STANDARD {niebiesko-transparentny} 65 Shore-A PVC / MIĘKKI {biały} 75 Shore-A TPE bez PVC {szary}

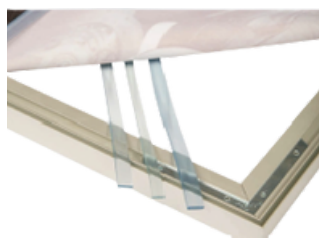


KASETONY PODŚWIETLANE \ KONSTRUKCJE STOISK \ POSY \ WYPOSAŻENIE WNĘTRZ

Zastosowanie kedra gwarantuje nienagannie napiętą, profesjonalnie wyglądającą grafikę oraz możliwość jej błyskawicznej i samodzielnej wymiany.

Zeskanuj po więcej:





Nowa technologia druku sublimacyjnego na tkaninach zwiększyła zapotrzebowanie na rozwiązania umożliwiające montaż zadrukowanych materiałów w aluminiowych ramach. Tak zamocowane tekstylia znajdują zastosowanie w kasetonach podświetlanych, w zabudowie stoisk targowych oraz jako ścianki wystawiennicze. Ramy tekstylne są także coraz częściej stosowane w muzeach, biurach oraz jako dekoracje wnętrz.

KEDER PŁASKI – ELASTYCZNY

SRK / ELASTYCZNY

Keder Premium SRK to produkt o wysokiej elastyczności zastępujący gumkę silikonową. Nie zawiera PVC. Można go poddać recyklingowi. Nie pozostawia „proszku” na ciemno zadrukowanych tkaninach.

SRK / ELASTYCZNY/ SAMOPRZYLEPNY

Podstawową kedra samoprzylepnego jest Keder Premium SRK z dodatkiem taśmy samoprzylepnej. Keder ten może być z łatwością przymocowany do zadrukowanej tkaniny za pomocą silnie trzymającej taśmy samoprzylepnej, dzięki czemu nie wymaga użycia maszyny do szycia.

DANE TECHNICZNE	SRK ELASTYCZNY	SRK ELASTYCZNY/ SAMOPRZYLEPNY
MATERIAŁ	nie zawiera PVC	nie zawiera PVC
WYMIARY	14 x 3mm, 12x3mm {inne na życzenie klienta}	14 x 3mm, 12x3mm {inne na życzenie klienta}
KOLOR	mleczno - transparentny	transparentny (z taśmą)
PAKOWANIE	Standardowo pakowany po 200 metrów, w nawoju lub na kartonowej rolce	50 metrów zrolowanew pudełku typu Pizza
TWARDOŚĆ	55 Shore-A	67 Shore-A

KEDER MŁOTKOWY – HAMMER KEDER



Hammer Keder stosuje się w sytuacji gdy nie ma możliwości przyszycia kedra na tkaninę. Używa się go dla:

- ułatwienia precyzyjnego naprężenia bardzo dużych, zadrukowanych tkanin np. 20mx3m w profilach. Krawędzie tkaniny z trzech stron obszywa się kedrem płaskim, a na czwarty, krótki bok stosuje się Hammer keder.
- uproszczenia możliwych napraw związanych z mocowaniem tkaniny w profilu.

Keder ten montuje się za pomocą młotka, powodując idealne naprężenie tkaniny w profilu, a pozostały nadmiar tkaniny odcina się.

DANE TECHNICZNE	KEDER MŁOTKOWY
MATERIAŁ	PVC
WYMIARY	5x14,7mm, do 3mm profili, 7x12,4mm dla 4mm profili
KOLOR	aluminiowy lub niebiesko-transparentny (na zapytanie)
PAKOWANIE	100 metrowa kartonowa rolka
TWARDOŚĆ	90 Shore-A



KASETONY PODŚWIETLANE \ KONSTRUKCJE STOISK \ WYPOSAŻENIE WNĘTRZ