

MARTPOL

Jesteśmy firmą rodzinną. Naszą działalność rozpoczęliśmy w 1994 roku od produkcji wyrobów zapewniających komfort snu. Kołdry, poduszki i inne tekstylia sypialniane, z przeznaczeniem dla dzieci i dorosłych, stanowiły podstawę naszej produkcji. Ponad 30-letnie doświadczenie w produkcji tych wyrobów sprawiło, że poznaliśmy potrzeby klienta i jego oczekiwania. Uzyskaliśmy najwyższe cenione europejskie certyfikaty dla tekstyliów domowych, produkowanych przez nas. Na przestrzeni lat rozszerzyliśmy ofertę o produkty dla branży meblarskiej.

Najnowocześniejsze linie produkują włókninę puszystą i igłowaną dla fabryk mebli, produkujących meble tapicerowane zarówno w kraju, jak i za granicą. Organizujemy dla naszych klientów transport oraz indywidualne zamówienia. Chętnie sprostamy Państwa oczekiwaniom i serdecznie zapraszamy do współpracy.

Beata, Mariusz Martynowicz i synowie

Martpol

- 1 WŁÓKNINA WYSOKOPUSZYSTA
- 3 WŁÓKNINA IGŁOWANA - PREMTEX
- 5 WŁÓKNINA IGŁOWANA - FILC
- 7 PIKOWANIE TKANIN
- 11 WYPEŁNIENIA
- 13 KOŁDRY I PODUSZKI
- 15 DZIANINA FUTERKOWA

WŁÓKNINA WYSOKOPUSZYSTA



Warianty: poliestrowa; silikonowa; z domieszką innych włókien np. wełny

Gramatura: 60 g/m² - 1000 g/m²

Szerokość: do 340 cm

Długość i średnica nawoju: personalizowana

Sposób pakowania: worek LDPE

Zastosowanie: przemysł meblowy;
odzieżowy; legowiska dla zwierząt;
do produkcji kołder, śpiworów
i materacy





- certyfikat OEKO – TEX STANDARD 100 klasy 1
- atest na niepalność przyznany przez Instytut INTERTEK
- atest na niepalność (California Test) przyznany przez Instytut GOVMARK w Nowym Jorku

WŁÓKNINA IGŁOWANA PREMTEX



Cechy : wysoka odporność na rozciąganie czy też rozrywanie przy niskiej gramaturze; wysoka równomierność gramatury na całej powierzchni wyrobu

Skład: 100% poliester; 100% polipropylen; mieszany

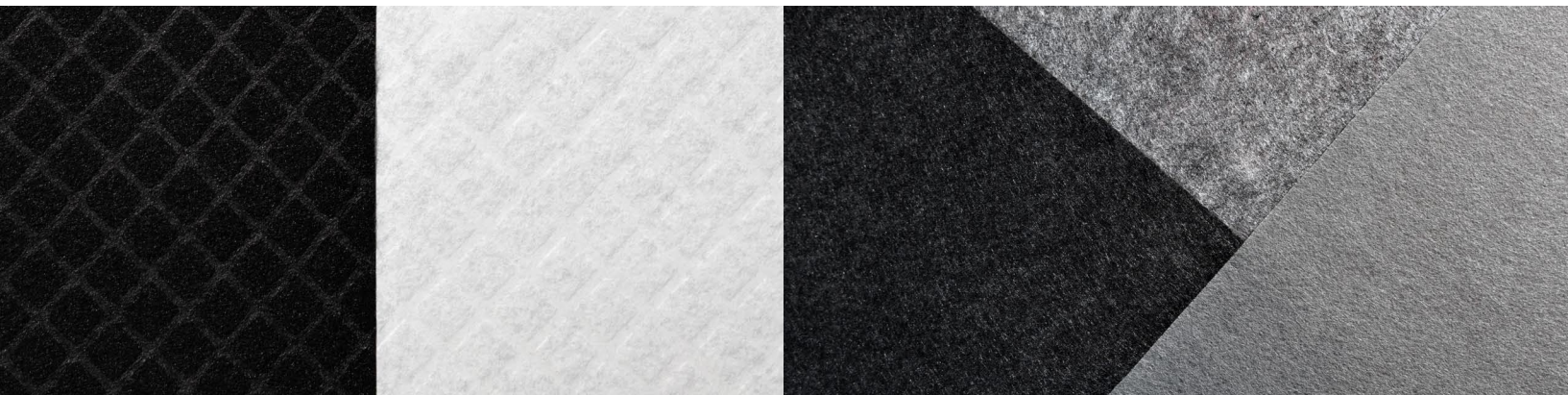
Gramatura: 80 g/m² - 200 g/m²

Szerokość: max 320 cm

Kolor: czarny; biały; szary

Faktura: dwustronnie gładki T2; jednostronnie gładki T1; jednostronnie wytłaczany (EM)

Zastosowanie: zabezpieczenie dla sprężyn; materiał umożliwiający mocowanie rzepów

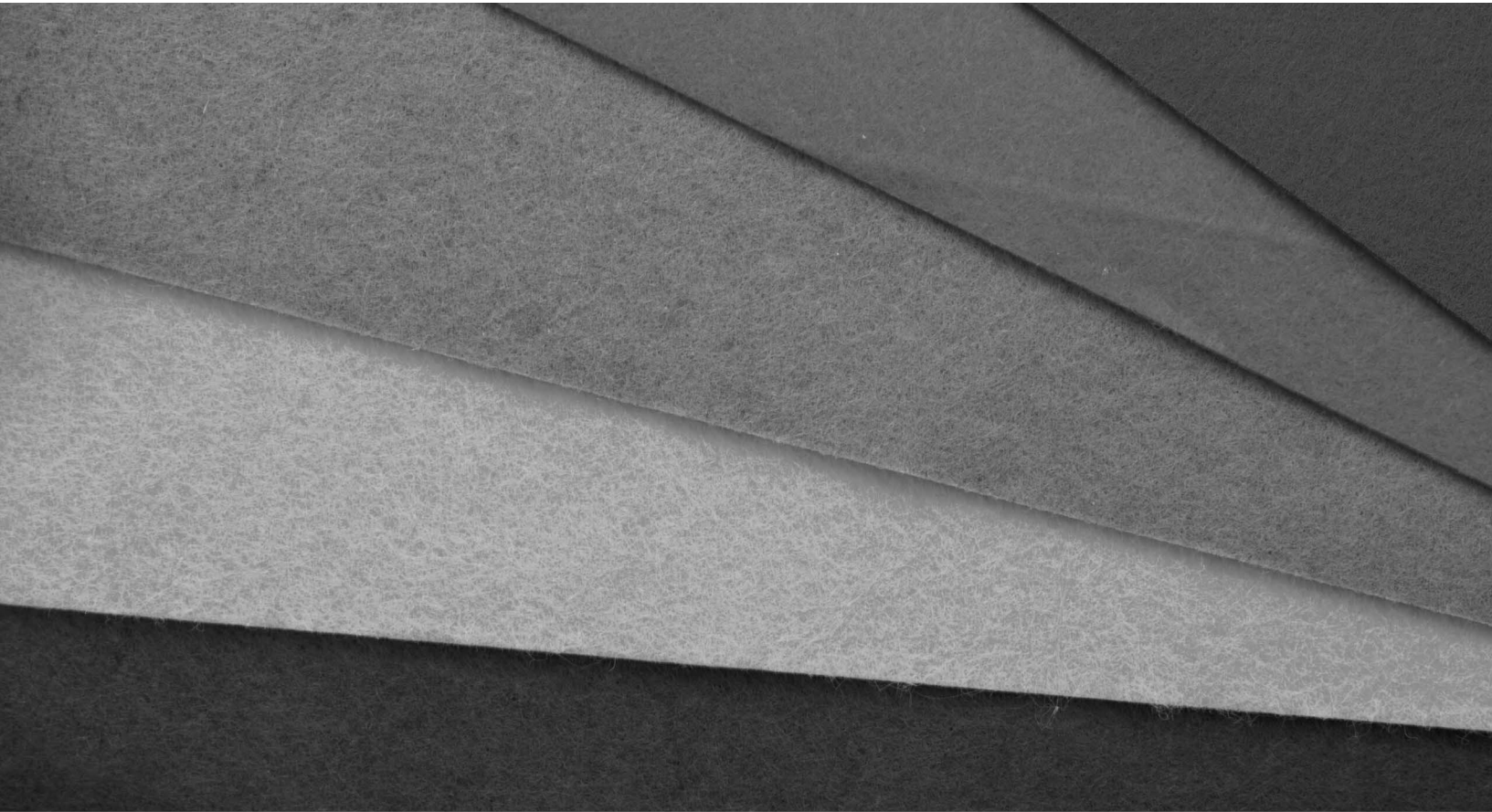




Zastosowanie:

- przemysł meblarski – tkanina obiciowa na spód i tył mebli tapicerowanych oraz naciągi
- przemysł motoryzacyjny
- budownictwo – membrany

WŁÓKNINA IGŁOWANA FILC



Cechy: wytrzymały na uszkodzenia czy rozrywanie; struktura chroni przed wysokimi temperaturami;
wygłusza dźwięk; łatwy do przeróbki w procesie recyklingu;
wysoka równomierność gramatury na całej powierzchni wyrobu (do 4%)

certyfikat OEKO-TEX oraz atest niepalności INTERTEK

Skład: 100% poliester; mieszanka wieloskładnikowa

Gramatura: 200 g/m² - 1000 g/m²

Szerokość: max 320 cm w formie rolek

Konfekcja: formatki w wymiarach dostosowanych do wymagań klienta

Kolor: biały; czarny; szary



Zastosowanie:

- przemysł meblarski i materacowy – stosowany jako warstwa oddzielająca warstwę sprężyn z warstwami gąbki lub innych materiałów;
- dekoracja wnętrz - lamele na filcu;
- przemysł obuwniczy – do ocieplenie buta, a także jako wkładka;
- przemysł motoryzacyjny – m.in. do siedzisk samochodowych, izolacji;
- zabezpieczenie w transporcie – m.in. jako okładzina w skrzyniach transportowych;
- użyteczność na codzień – jako podkładka pod nogi mebli czy też odbojniki;
- budownictwo – membrany dachowe czy drogowe



PIKOWANIE TKANIN



Technologia: pikowanie niciowe

Zlecenia wykonujemy zarówno na własnych materiałach najwyższej jakości, jak i na materiałach powierzonych przez klienta w szerokości do 240 cm.

Posiadamy szeroki wachlarz gotowych wzorów oraz umożliwiamy wykonanie dowolnego projektu.



Pokrowiec na materac:
włóknina puszysta łączona z tkaniną
(np. bawełnianą lub polycotton)





Topper (nakładka na materac):
pikowana gąbka materacowa
z dzianiną materacową



Cechy (pikowania tkanin): trwałość kształtu; doskonała izolacja cieplna; łatwa pielęgnacja; duża odporność na zabrudzenia; szybkie schnięcie; dokładność i powtarzalność wzoru.

Do pikowania tkaniny przeznaczonej na poszycie do materaca wykorzystywane są wysokiej klasy nici. Kolor nici dobierany w zależności od wymaganego projektu.

W ciągu jednego dnia wykonujemy i wykańczamy do 15 000 mb kołder, materacy oraz topperów.





Do pikowania tkaniny przeznaczonej na poszycie do materaca wykorzystywane są wysokiej klasy nici. Kolor nici dobierany jest w zależności od wymaganego projektu.

W ciągu jednego dnia wykonujemy i wykańczamy do 15 000 mb kołder, materacy oraz topperów.



WYPEŁNIENIA



KULKA I CZESANKA SILIKONOWA

Kulka i chesanka silikonowa z włókien HCS to obecnie najlepszy zamiennik naturalnego puchu. Właściwości tego włókna zapewniają dużą puszystość, sprężystość i lekkość naszych wyrobów. Włókno to charakteryzuje się dodatkowo dużą miękkością oraz odpornością na zniekształcenia.

Zastosowanie: wypełnienie poduszek; zabawek pluszowych, legowisk dla zwierząt; śpiworów; przemysł odzieżowy; produkcji wózków dziecięcych i inne

Skład: włókno pierwotne HCS; włókno regenerat HCS



FRYTKA Z PIANKI

Wykonana jest z pianki poliuretanowej (PUR) pociętej na krótkie, cienkie paski.

Zastosowanie: wypełnienie przy produkcji np. mebli tapicerowanych, poduszek ozdobnych, ogrodowych i pościelowych, zabawek, legowisk dla zwierząt domowych; wypełniacz i materiał ochronny w transporcie.

Cechy: duża sprężystość i odporność na odkształcenia; lekkość; ciepło; dobra izolacja

Skład: pianka poliuretanowa (PUR)



KOŁDRY I PODUSZKI



Tkaniny poszyciowe: bawełna; mikrofaza; polycotton; poliester; frotte

Wypełnienie: syntetyczne (włókna silikonowe, kulka poliestrowo – silikonowana); naturalne (wełna owcza bądź wielbłądzia) oraz specjalne wypełnienie antybakteryjne Wellman Health Guard.

Wymiary kołdry: 135 cm x 200 cm; 155 cm x 200 cm; 220 cm x 200 cm; niestandardowe

Wymiary poduszki: 40 cm x 40 cm; 50 cm x 60 cm; 70 cm x 80 cm; niestandardowe

Pikowanie: dostępna personalizacja wzoru

Produkujemy także poduszki na różnego rodzaju meble, m.in. ogrodowe.



DZIANINA FUTERKOWA



Proponujemy dzianiny jednobarwne oraz zakardowe (2-3 kolory).

Dodatkowe możliwości: tumbler (skręcanie kępek runa); drapanie (wyciągnięcie części runa na stronę wewnętrzną); tumblerowano-drapane

Skład runa: 100% wełna owcza; 100% poliester; mieszany

Przędza: poliester; bawełna

Gramatura: 300 g/m² -520 g/m²

Szerokości: do 225 cm

Wysokości strzyżenia: do 22 mm

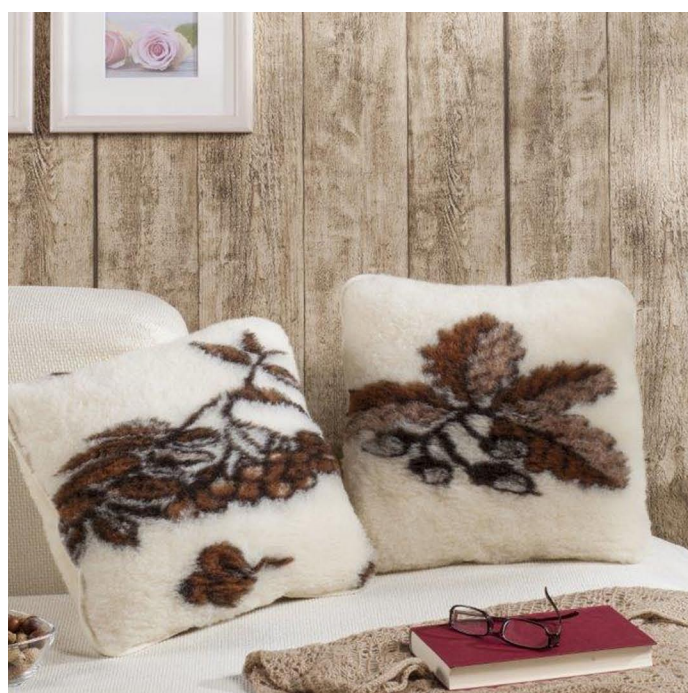
Wzory: personalizowane

Kolor: ecru; brąz naturalny; czarny.

Cechy runa owczego : znakomity biologiczny termoizolat; odporna na zabrudzenia; antyalergiczna - jej włókna zawierają lanolinę; przyjazna środowisku; ulega procesom biodegradacji



Zastosowanie: tekstylia domowe; przemysł odzieżowy, obuwniczy, meblowy

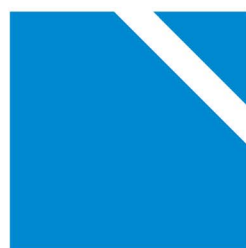


MARTPOL SP. Z O.O.
ul. Rolna 11
67-300 Szprotawa

NR KRS 0000985060
NIP 9241910464

(0048) 68 376 04 31
sekretariat@martpol.pl

www.martpol.pl



MARTPOL

www.martpol.pl