

MARTPOL

Wir sind ein Familienunternehmen. Wir begannen unser Unternehmen im Jahr 1994 mit der Herstellung von Produkten, die den Schlafkomfort gewährleisten. Die Grundlage unserer Produktion bildeten Steppdecken, Kissen und andere Schlafzimmertextilien für Kinder und Erwachsene. Über 30 Jahre Erfahrung in der Herstellung dieser Produkte haben es uns ermöglicht, die Bedürfnisse und Erwartungen der Kunden zu verstehen. Für die von uns hergestellten Heimtextilien haben wir die wertvollsten europäischen Zertifikate erhalten. Im Laufe der Jahre haben wir unser Angebot um Produkte für die Möbelindustrie erweitert. Die modernsten Linien produzieren flauschige und vernadelte Vliesstoffe für Möbelfabriken, die Polstermöbel im In- und Ausland herstellen. Für unsere Kunden organisieren wir Transporte und individuelle Bestellungen. Gerne gehen wir auf Ihre Erwartungen ein und laden Sie herzlich zur Zusammenarbeit ein.

Beata, Mariusz Martynowicz und Söhne

Martpol

- 1 Hochbauschiger Vliesstoff
- 3 Nadel-Vliesstoff – Premtex
- 5 Nadel-Vliesstoff – Filz
- 7 Stoffsteppung
- 11 Füllungen
- 13 Steppdecken und Kissen
- 15 Pelzstrickwaren

HOCHBAUSCHIGER VLIESTOFF



Varianten: Polyester; Silikon; mit einer Beimischung anderer Fasern, z.B. Wolle

Gewicht: 60 g/m² – 1000 g/m²

Breite: bis 340 cm

Rollenlänge und -durchmesser: individuell

Verpackungsmethode: LDPE-Beutel

Anwendung: Möbelindustrie; Kleidung;

Tierbetten; zur Herstellung

von Steppdecken und Schlafsäcken

und Matratzen





- OEKO-TEX STANDARD 100 Klasse 1
- Zertifikat Nichtbrennbarkeitszertifikat des INTERTEK-Instituts
- Nichtentflammbarkeitszertifikat (California Test), ausgestellt vom GOVMARK Institute in New York

NADEL-VLIESSTOFF PREMTEX



Eigenschaften: hohe Dehn- und Reißfestigkeit bei geringer Grammatur; hoch gleichmäßige Grammatur über die gesamte Oberfläche des Produkts

Zusammensetzung: 100 % Polyester; 100 % Polypropylen; gemischt

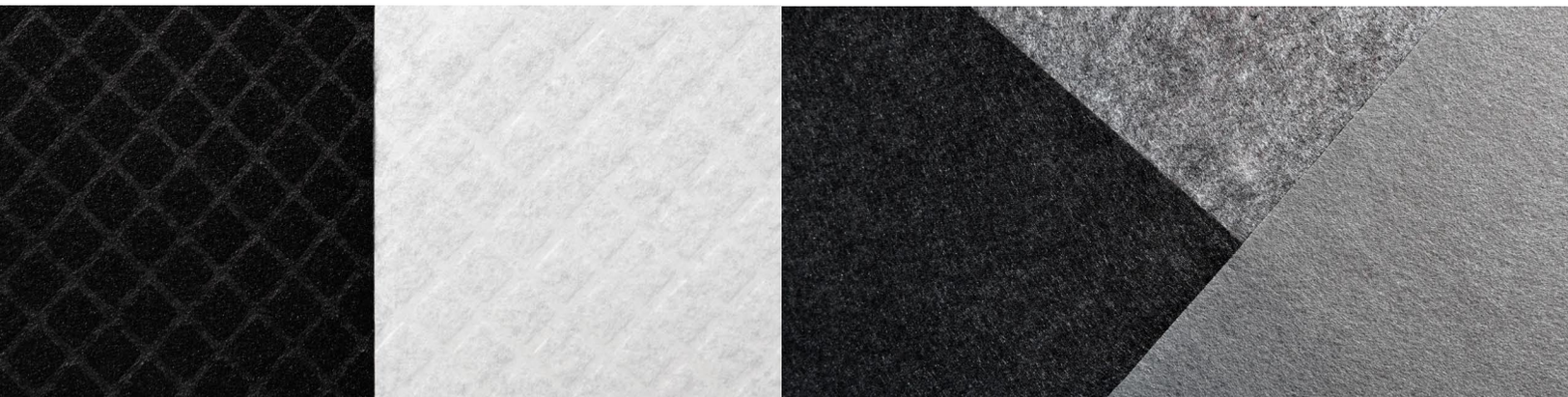
Gewicht: 80 g/m² 200 g/m²

Breite: max. 320 cm

Farbe: Schwarz, Weiß, grau

Textur: beidseitig glatt T2; eine Seite glatt T1; einseitig geprägt (EM)

Anwendung: Schutz für Federn; Material, das einen Klettverschluss ermöglicht

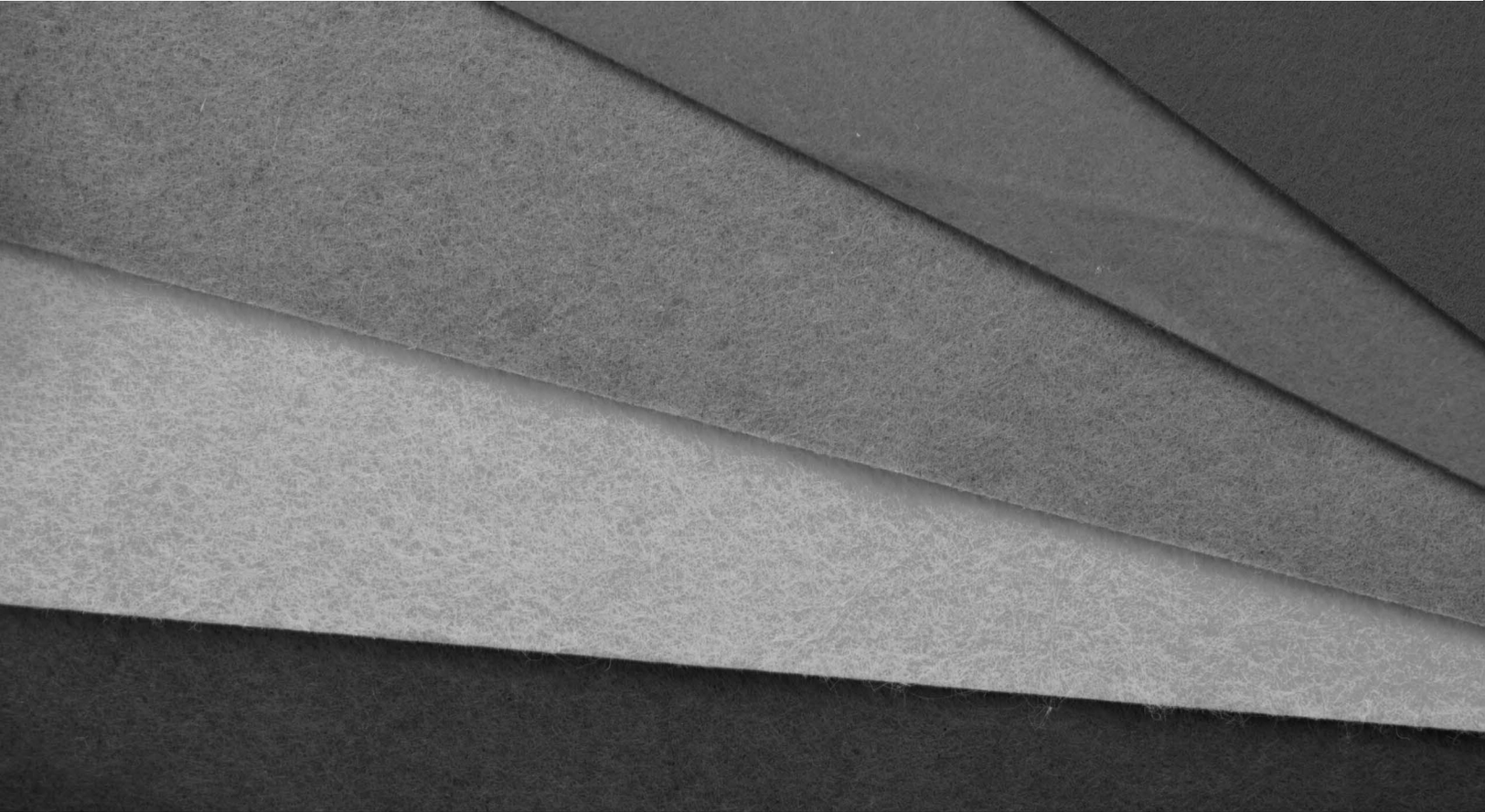




Anwendung:

- Möbelindustrie – Möbelstoff
für die Unterseite und Rückseite
von Polstermöbeln und Polstermöbeln
- Automobilindustrie
- Bau – Membranen

NADEL-VLIESSTOFF FILZ



Eigenschaften: beständig gegen Beschädigungen und Reißen; die Struktur schützt vor hohen Temperaturen; dämpft Geräusche; leicht im Recyclingprozess zu verarbeiten; Hohe Gleichmäßigkeit des Flächengewichts über die gesamte Oberfläche des Produkts (bis zu 4 %).

OEKO-TEX-Zertifikat und INTERTEK-Zertifikat für Nichtentflammbarkeit

Zusammensetzung: 100 % Polyester; Mehrkomponentenmischung

Gewicht: 200 g/m² – 1000 g/m²

Breite: max. 320 cm in Rollen

Konfektion: Formen in auf Kundenwunsch angepassten Abmessungen

Farbe: Weiß, Schwarz; Grau



Anwendung:

- Möbel- und Matratzenindustrie - wird als Trennschicht zur Federschicht verwendet mit Schichten aus Schwamm oder anderen Materialien;
- Innendekoration - Lamellen auf Filz;
- Schuhindustrie – zur Isolierung des Schuhs und auch als Einlegesohle;
- Automobilindustrie - darunter für Autositze, Isolierung;
- Transportsicherheit - einschließlich: als Auskleidung in Transportkisten;
- Alltagstauglichkeit – als Unterlage für Möbelbeine oder Stoßstangen;
- Bauwesen – Dach- oder Straßenmembranen



STOFFSTEPPUNG



Technologie: Fadensteppung

Wir führen Aufträge sowohl mit eigenen Materialien höchster Qualität als auch mit vom Kunden bereitgestellten Materialien bis zu einer Breite von 240 cm aus.

Wir haben eine große Auswahl an vorgefertigten Designs und können jedes Design erstellen.



Matratzenbezug:
flauschiger Vliesstoff kombiniert mit Stoff
(z.B. Baumwolle oder Polycotton)





Topper (Matratzenauflage):
gesteppter Matratzenschwamm
mit Matratzenstoff

Eigenschaften (Steppstoffe): Formbeständigkeit; ausgezeichnete Wärmedämmung;
pflegeleicht; hohe Schmutzbeständigkeit; schnell trocknend; Genauigkeit
und Wiederholbarkeit des Musters.

Für die Steppung des Stoffes, der für den Matratzenbezug vorgesehen ist, werden
hochwertige Fäden verwendet. Die Fadenfarbe wird je nach gewünschtem Design
ausgewählt.

An einem Tag produzieren und veredeln wir bis zu 15.000 Meter Bettdecken,
Matratzen und Auflagen.





Für die Steppung des Stoffes, der für den Matratzenbezug vorgesehen ist, werden hochwertige Fäden verwendet. Die Fadenfarbe wird je nach gewünschtem Design ausgewählt.

An einem Tag produzieren und veredeln wir bis zu 15.000 Meter Bettdecken, Matratzen und Auflagen.



FÜLLUNGEN



SILIKONKUGEL UND SILIKONFLAUM

Silikonkugel und Silikonflaum aus HCS-Fasern sind derzeit der beste Ersatz für Naturdaunen. Die Eigenschaften dieser Faser sorgen für hohe Flauschigkeit, Elastizität und Leichtigkeit unserer Produkte. Diese Faser zeichnet sich außerdem durch hohe Weichheit und Verformungsbeständigkeit aus.

Anwendung: Kissenfüllung; Plüschspielzeug, Tierbetten; Schlafsäcke; Kleiderindustrie; Herstellung von Kinderwagen und anderen

Zusammensetzung: HCS-Frischfaser; HCS regenerierte Faser

POLURETHANSTABCHEN

Es besteht aus in kurze, dünne Streifen geschnittenem Polyurethanschaum (PUR).

Anwendung: Füllung bei der Herstellung von z.B. Polstermöbeln, Deko-, Garten- und Bettkissen, Spielzeug, Haustierbetten; Füll- und Schutzmaterial beim Transport.

Eigenschaften: hohe Elastizität und Verformungsbeständigkeit; Leichtigkeit; warm; gute Isolierung

Zusammensetzung: Polyurethanschaum (PUR)



BETTDECKEN UND KISSEN



Bezugstoffe: Baumwolle; Mikrofaser; Polycotton; Polyester; Frottee

Füllung: synthetisch (Silikonfasern, Polyester-Silikonkugel); natürliche (Schaf- oder Kamelwolle) und spezielle antibakterielle Wellman Health Guard-Füllung.

Maße der Steppdecke: 135 cm x 200 cm; 155 cm x 200 cm; 220 cm x 200 cm; nicht standardisiert

Kissenmaße: 40 cm x 40 cm; 50 cm x 60 cm; 70cm x 80cm; nicht standardisiert

Steppung: Musteranpassung möglich

Wir produzieren auch Kissen für verschiedene Arten von Möbeln, darunter: Garten.



PELZ STRICKWAREN



Wir bieten Uni- und Jacquard-Strickwaren (2-3 Farben) an.

Zusätzliche Möglichkeiten: Tumbler (verdrehte Vliesbüschel); Kratzen (Teil des Vlieses nach innen herausziehen); zerkratzt

Florzusammensetzung: 100 % Schafwolle; 100% Polyester; gemischt

Garn: Polyester; Baumwolle

Gewicht: 300 g/m² – 520 g/m²

Breiten: bis 225 cm

Schnitthöhe: bis 22 mm

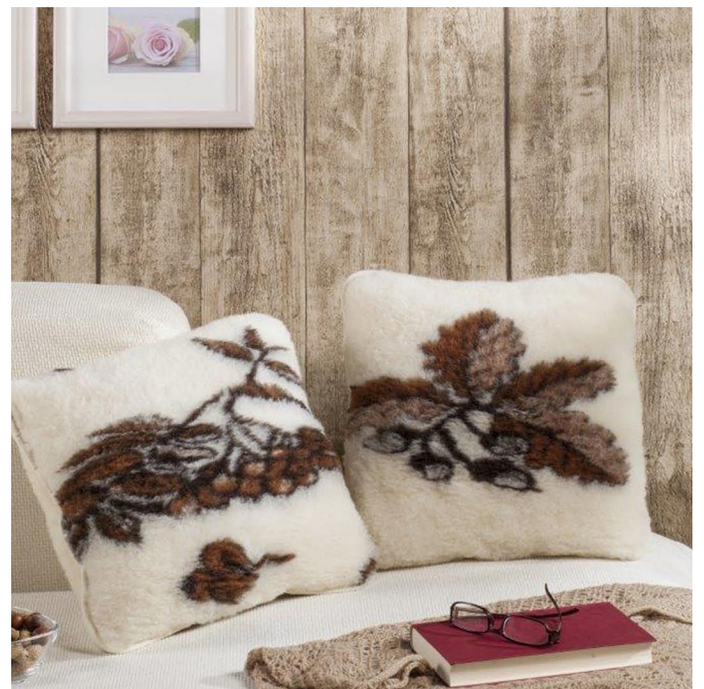
Designs: personalisiert

Farbe: Ecrü; natürliches Braun; Schwarz

Eigenschaften von Schafvlies:
ausgezeichnetes biologisches
Thermoisolat; schmutzabweisend;
antiallergisch – seine Fasern enthalten
Lanolin; umweltfreundlich; unterliegt
biologischen Abbauprozessen



Anwendung: Heimtextilien; Bekleidungs-,
Schuh- und Möbelindustrie



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

KRS 0000985060
NIP 9241910464

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

www.martpol.pl



MARTPOL

www.martpol.pl