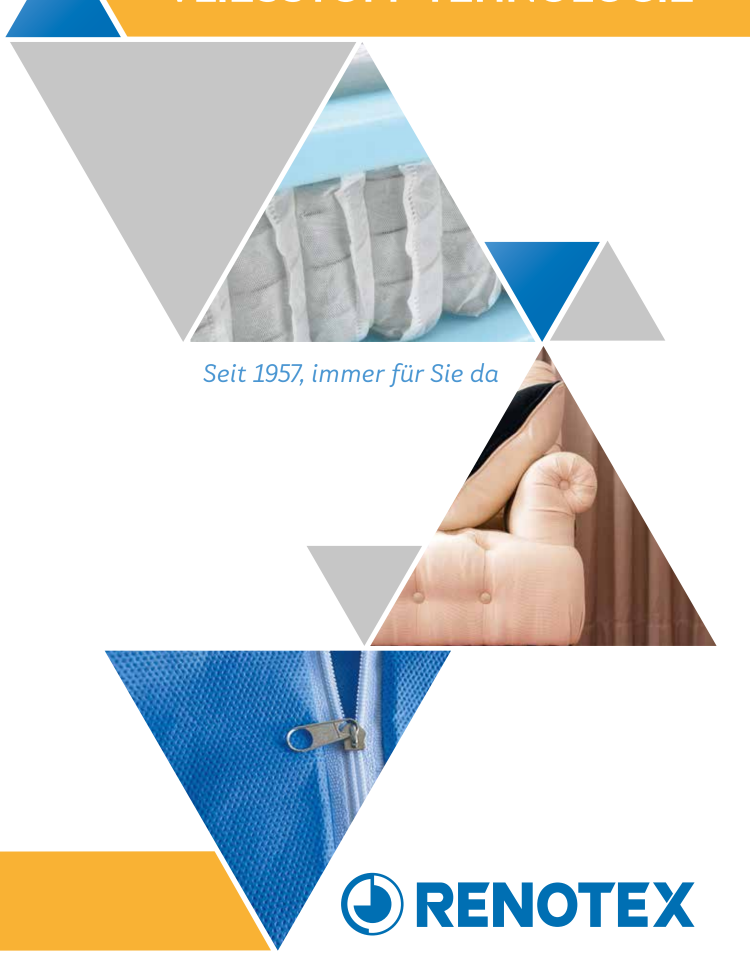
VLIESSTOFF-TEHNOLOGIE









Firma Renotex hat seit 1957 eine große Anerkennung gewonnen, sowohl im Inland als auch im Ausland. Die kontinuierliche Investitionen in Kenntnisse und Fähigkeiten der Mitarbeiter, einführung neuer Technologien und Kontinuierliches Anforderungsmanagement sind der Erfolgsschlüssel von unserem Unternehmen. Firma Renotex d.o.o. teilt die Produktion in drei Hauptsegmenten:

- Reno Flex Schleif- & Poliermittel
- Reno Textil Vliesstoffe
- Reno Matratzen Matratzenherstellung

Die Grundidee war, ein modernes Unternehmen zu schaffen das in der Lage ist, fristgerecht auf die Anforderungen des Marktes zu reagieren und kontinuierlich den Marktanteil zu vergrößern. Mit der Anwesenheit, die Produkte und den Komplettservice zu gewährleisten, der die Bedürfnisse und Erwartungen der Kunden erfüllen.



SPINNVLIES



PRODUKTBESCHREIBUNG

PP Faservliestextilien

Spezifikationen:	 von 14 g/m² bis 160 g/m² Die maximale Rollenbreite beträgt 240 cm und die minimale Schnittbreite beträgt 20 cm
Zusammensetzung:	Polypropylen
Sonderausführungen:	Farben, UV-Stabilisator







SPINNVLIES



VLIES-TECHNOLOGIE



Spinnvliesherstellung

Lagerung/Verpackung



Reno

SPINNVLIES

VERWENDUNGSBEREICH

INDUSTRIEVERPACKUNG

- Verpackungstaschen
- Einkaufstaschen
- Werbematerial

LANDWIRTSCHAFT

- Unkrautvlies
- Ernte-Verfrühungsvlies
- Frostschutz bis -3 C°

TEXTILINDUSTRIE

- Schutzkleider
- Kleidungsfutter
- Konfektionierung







SPINNVLIES



VERWENDUNGSBEREICH

MÖBELINDUSTRIE

- Matratzenherstellung
 Herstellung von Taschenfederkernen
 Polstermöbelindustrie









Reno

SPINNVLIES

SPEZIFIKATIONEN

PRODUKTTABELLE MIT STANDARDMASSEN

STÄRKE (+/-5%) gr/m²	MAX. ROLLENBREITE (mm)	STANDARD ROLLENLÄNGE (m)	KG/ROLLE
14	2.400	1.000	33,60
15	2.400	1.000	36,00
17	2.400	1.000	40,80
20	2.400	800	38,40
25	2.400	800	48,00
30	2.400	500	36,00
40	2.400	500	48,00
50	2.400	250	30,00
60	2.400	250	36,00
70	2.400	250	42,00
80	2.400	200	38,40
90	2.400	200	43,20
100	2.400	200	48,00
100-160	2.400	nach Anfrage	nach Anfrage

Bemerkung:

* Farben, Sonderbreiten und Sonderstärken sind auf Anfrage erhältlich.





NADELFILZ

Nadelfilz-Unbeschichtet

Farbe	Breite	gr/m²
Gau	5 - 260 cm	200 - 1000
Weiß	5 - 260cm	200 - 1000



Nadelfilz - Beschichtet

PP Gewebe PE Folie

Farbe	Breite	gr/m²
Gau	5 - 260 cm	200 - 1000
Weiß	5 - 260cm	200 - 1000





Filz - Thermofixiert

Farbe	Breite	gr/m²
Gau	5 - 260 cm	200 - 1000
Weiß	5 - 260cm	200 - 1000



VERWENDUNGSBEREICH

- Möbelindustrie
- Isolierung in der Bauindustrie
- Verpackung und Abdeckung von verschiedenen Produkten

Filz - Dreifach genadelt geotextil

Farbe	Breite	gr/m²
Gau	5 - 260 cm	200 - 1000
Weiß	5 - 260cm	200 - 1000





VERWENDUNGSBEREICH

 wird ausschließlich im Straßenbau und Mülldeponien - Sanierung eingesetzt, als Barriere zwischen dem Boden und der oberen Isolationsschicht



PES WATTE



PES WATTE VON REGENERIERTE FASERN

Die Technologie ermöglicht zahlreiche Mischvarianten von Naturfasern, Kunstfasern (recycelt und neu), Farben und anderen Parametern je nach Kundenwunsch (Wattenstärke). Die Wattenstärke beträgt von 60 g/m² bis 1000 g/m². Die maximale Rollenbreite beträgt: 250 cm



ABDECKVLIES UND PES WATTE



VERWENDUNGSBEREICH

- Das Abdeckvlies wird als Puffer verwendet, zwischen Federkernen bei Polstermöbel und Matratzen.
- Die PES Watte wird als Füllstoff für Matratzen und Polstermöbelbezügen verwendet.
- bei der Herstellung von Bettwäsche als Füllstoff in verschiedenen Arten von Decken und Polstern







ABDECKVLIES UND PES WATTE

VERPACKUNG

Nach Kundenbedarf werden die Produkte wie folgt verpackt und ausgeliefert:

- Rollen
- Blätter auf Holzpaletten
- Stahlgitterboxen













E-mail: info@renotex.hr

www.renotex.hr