

Norafins firmeninterne Ausstattungsmöglichkeiten

Norafin Industries (Germany) GmbH

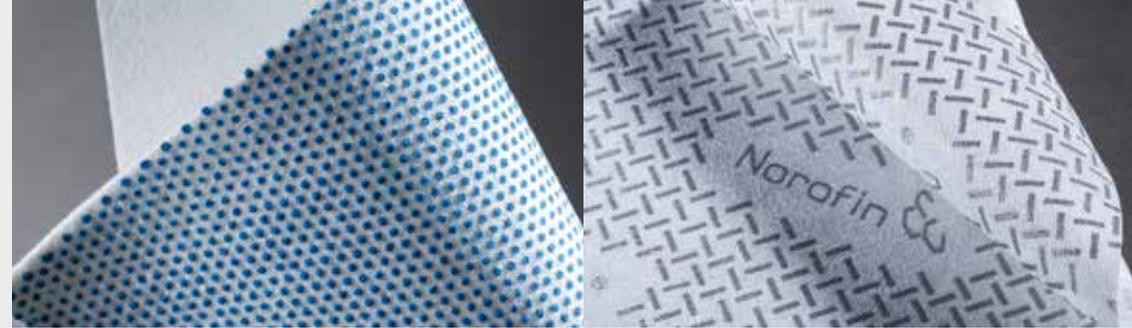
Gewerbegebiet Nord 3
09456 Mildena
Germany
Tel. +49 3733 5507 0
info@norafin.com

Norafin (Americas) Inc.

111 School House Road
Mills River, NC 28759 | USA
Tel. +1 828 435 7000
Fax +1 828 393 0921
info-us@norafin.com

www.norafin.de





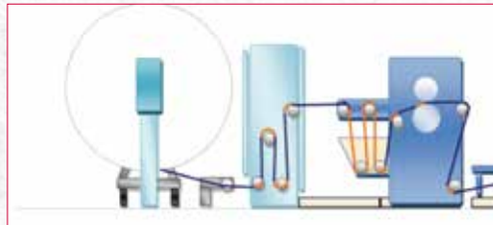
Norafin verfügt über eine betriebseigene Ausrüstungslinie, die es uns ermöglicht, unsere technischen Vliesstoffe, aber auch andere beigestellte Textilien, bedarfsgerecht zu veredeln. Dank diverser Ausrüstungstechniken können wir technische Textilien und Flächenwaren mit folgenden Eigenschaften versehen:

- wasser- und ölabweisend
- flammhemmend
- griffverstärkend/steif
- mit Antistatik-Effekt
- mit Insektenschutz
- mit High-Visibility Effekt
- hydrophil
- Veränderung der Oberfläche (rutschhemmend, glatt, etc.)
- Schaumauftrag (stabil, instabil)

Dabei stehen uns folgende Techniken zur Verfügung:

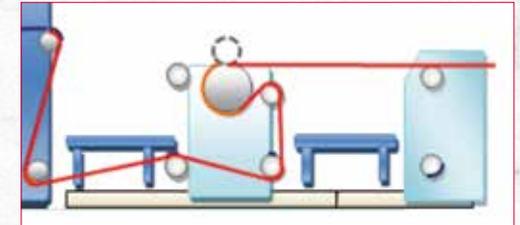
Fouillardieren

Beim Fouillardieren wird der Vliesstoff vollflächig durchtränkt, der gewünschte Effekt wird auf beiden Seiten erreicht.



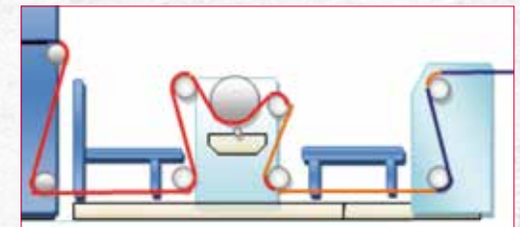
Beschichten und Bedrucken

Bei der Beschichtungstechnik wird eine Chemieschicht auf einer Seite in einer bestimmten Stärke auf den Vliesstoff aufgetragen. Das Schäumen beschreibt das einseitige Auftragen eines (in)stabilen Schaumes auf den Vliesstoff. Ist ein bedruckter Vliesstoff gewünscht, wird das Motiv im Rotationsdruckverfahren aufgebracht (z.B. einfarbige Logos oder Klebepunkte).



Kiss-Roll Verfahren

Beim Kiss-Roll Verfahren wird die chemische Substanz mittels Minimalauftrag auf einer Vliesseite aufgebracht, man kann die beiden Vliesseiten mit unterschiedlichen Effekten ausrüsten.



Laminieren

Beim Laminieren werden zwei Materialien miteinander verklebt (Vlies + Vlies / Gewebe + Vlies / Vlies + Folie).

