

## Fräsunterlagen für Profis haftend – klebend - klassisch

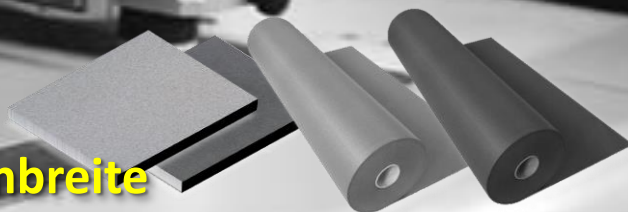
Steigern Sie die Effizienz durch optimale Fixierung Ihrer Kleinteile.

### Sealgrip mit Anti-Rutsch-Wirkung

rutschfest und griffig  
sicher halten und fixieren

1 – 3 mm Dicke

1 m - 1,5 m - 1,53 m - 1,6 m Rollenbreite



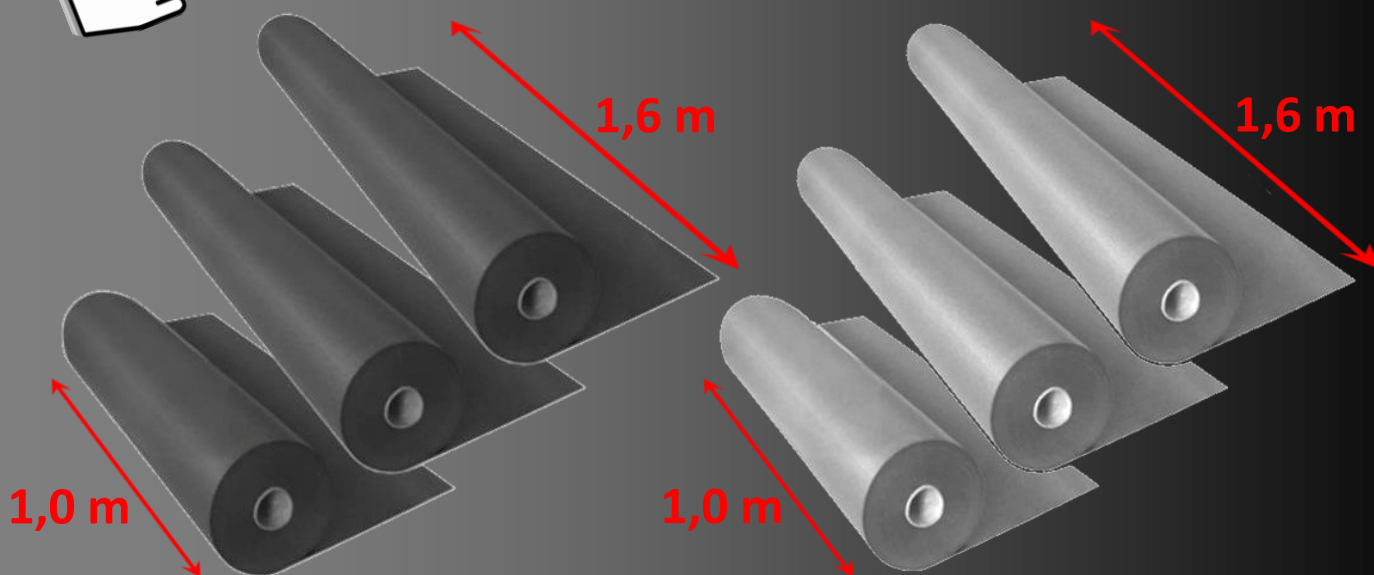
Die geschäumte, aus Polyurethan (PUR) bestehende Matte eignet sich aufgrund Ihrer hohen Offenporigkeit sowie ihrer Rutsch- und Abriebfestigkeit als ideale Unterlage für den breiten Einsatz auf Fräs- und Schneidplottern.

Sie hat sich bei unzähligen Einsatzfällen bestens bewährt.

LESYK bietet hierzu Rollenausführungen in mehreren Breiten und Längen an.



jetzt bis zu einer Rollenbreite von 1,60 m



# *vilmill*<sup>TM</sup> mit Klebewirkung

**Kleinteile sicher halten  
spezielle Haftsichten  
„Spannmechanismus“  
bis 2 m Rollenbreite**

*vilmill*<sup>TM</sup> garantiert durch seine optimierte Haftsicht die zuverlässige Fixierung filigraner Teile.

Die während der Bearbeitung entstehende Wärme an der Fräskante führt zu deren Einbettung durch Anschmelzen der Oberfläche von *vilmill*<sup>TM</sup>.

Es entsteht ein Formschluss zwischen Frästeil und Unterlage, welcher eine sichere Kraftübertragung ermöglicht. Das Ablösen ist rückstandsfrei möglich.

## *vilmill*<sup>TM</sup> als Vakuumdiffusor

Zusätzlich zur Haftung durch Wärme unterstützt das luftdurchlässige Textil eine gleichmäßige Verteilung des Vakuums auf die Kontaktfläche des Frästeiles. Wirksam wird dies vor allem bei filigranen Konturen.

## *vilmill*<sup>TM</sup> zur Zerspannung von Halbzeugen größerer Dicke

Erst mit der letzten Zustelltiefe (0,1 mm - 0,3 mm) wird in das Haftvlies gefräst und das Teil komplett getrennt.

## *vilmill*<sup>TM</sup>- Schwarz

- **mit starker Haftwirkung** die eine besonders sichere Einbettung kleiner Teile während des Fräsprozesses garantiert. Unter Umständen können Reste der Beschichtung an der Kante haften bleiben.

## *vilmill*<sup>TM</sup>- Blau

- **mit leichter Haftbeschichtung** Dadurch werden Rückstände an der Fräskante vermieden.



# Schneidunterlagen - klassisch

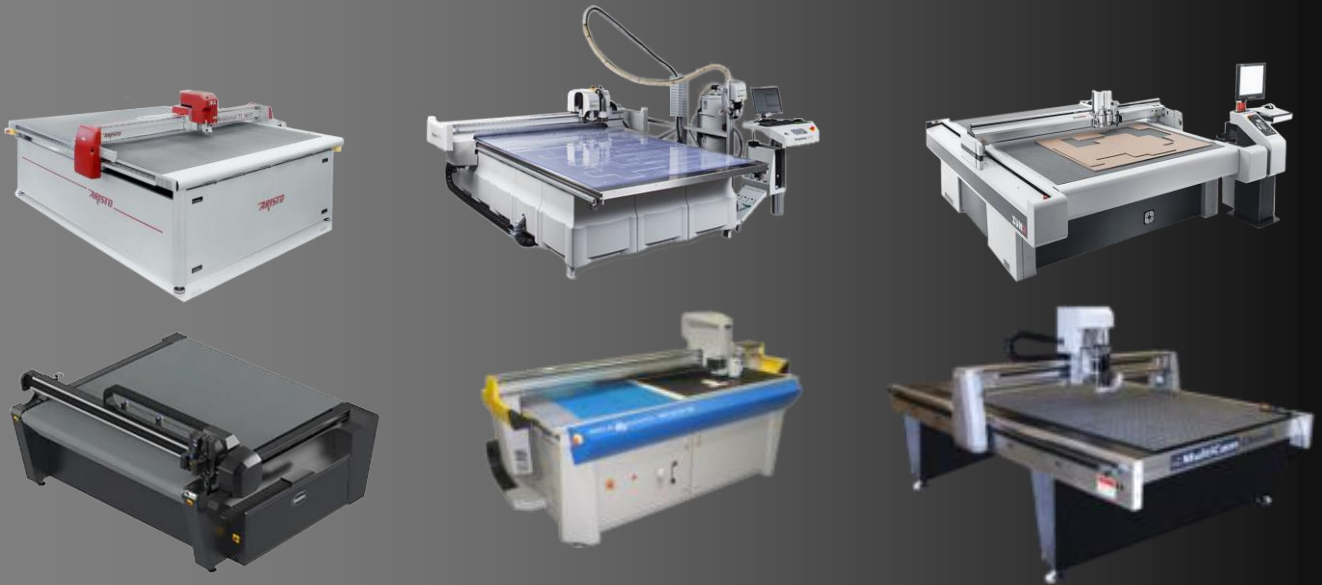


- Fixierung mittels Vakuum
- verschiedene Härten
- Zuschnitte und Rollenware bis zu 1,5 m Breite
- stabile Materialstruktur für saubere Konturen



**sprechen Sie uns an  
nutzen Sie unsere Erfahrungskompetenz!**

**Verfügbar für verschiedene Fräs- und Schneidplotter**



Besuchen Sie unseren Shop.  
Hier finden Sie Ihr passendes Werkzeug.  
**Werkzeuglösungen nach Kundenwunsch!**

**Lesyk GmbH** | Siemensstraße 32 | D-73278 Schlierbach  
Telefon +49 (0) 7021 72497 0 | Fax +49 (0) 7021 72497 20  
Handelsregister: Amtsgericht Ulm HRB 732762  
USt. ID: DE 303 455 039 | Geschäftsführer: Günter Lesyk  
E-Mail [info@lesyk.de](mailto:info@lesyk.de)