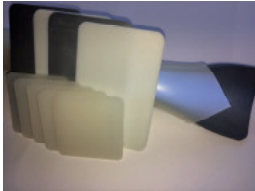


Produktübersicht für die 3D-Fronten Produktion



Silikon und Naturkautschuk Membrane

Die hochqualitativen Membranen werden seit über 20 Jahren in allen Membranpressen weltweit für viele Anwendungen bis 200°C eingesetzt (Folien- und Furnierverpressung)



Paternoster

Der Folienlagerpaternoster ist zur Lagerung aller Folienrollen geeignet. Er wird als Hochlager an der Membranpresse genutzt oder als raumsparendes 3D-Folien Lager verwendet.



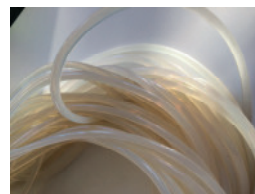
PIN System

Die günstige und clevere Lösung für alle Membranpressen. Schnelle und effiziente Jig Unterlage für ihre Membranpresse. Mit dem Magnet-System sparen sie Platz und Zeit.



Gmatick Power Reinigungs- PAD

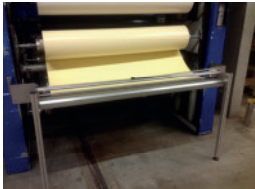
Mittels des Gmatick Power PADS werden Kleberrückstände auf der Rückseite der Möbelfront mühelos und CHEMIEFREI entfernt.



Silikon Rundschnur Dichtung

Durch den schnellen Austausch (max.10min) der Runddichtung am Tisch oder an der Heizplatte ist es schnell wieder leise an der Presse und es werden unnötige Kosten für zu viel verbrauchte Luft vermieden.

Produktübersicht für das 3D-Fronten Produktionssortiment



GTS- Gmatick Trimming Station

Für das zuschneiden der Folie, direkt an der Maschine.
–als automatische Version oder manuelle Version verfügbar



Ionisationseinheit

Zur Beseitigung von elektrostatischer Aufladung an Folien und
Möbelfronten



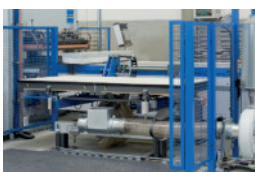
TK1 Schneidmesser für 3D-Möbelfronten

Das TK1 ist das Spezialmesser das die überstehende Folien-
abschnitte an Kante der Möbelfront zu 100% bündig abschneidet.



Roba Profi Clean

Rückseitenreinigung von membrangepressten PVC-Möbeltüren
Reinigt alle Kleberrückstände auf laminierten Möbelteilen.



Drehwender

Der ganze Werkstückteppich mit allen Möbelfronten wird durch
Unterdruckaufbau gehalten und um 180° geschwenkt. Anschließend
werden durch einen Bediener mit einem Spezialmesser alle Fronten in
nur einem Arbeitsgang fertig ausgeschnitten.