

VARItex Media - Wie man das Medium richtig einlegt

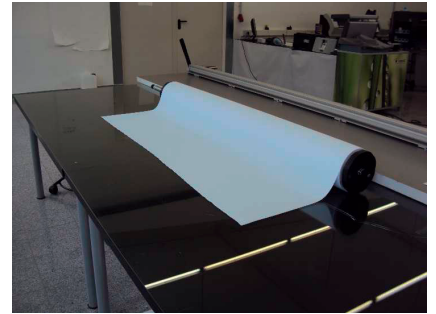


HP Z Series, Canon iPF and Epson Printer

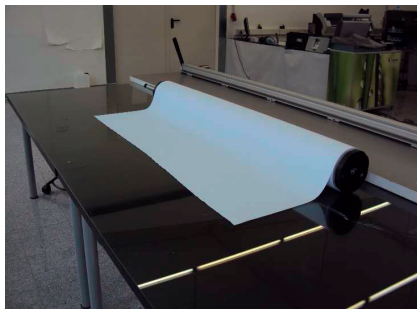
Neschen VARItex ist ein neues, innovatives Material, das die Bedruckbarkeit mit verschiedenen Systemen (wasserbasierte Pigmenttinte, Dye Sublimation, Latex und UV-härtende Tinte) ermöglicht und brillante Farben sowie eine unvergleichbar weiche Haptik aufweist.

Benutzer von DyeSub Druckern und UV-härtenden Maschinen werden bereits mit der speziellen Handhabung von weichen Textilien vertraut sein. Benutzern von wasserbasierten Pigmenttinten (HP Z Serie, Canon iPF, Epson 7900/9900/7700/9700, ...) ist ein solch weiches Textil wahrscheinlich recht unbekannt. Aus diesen Gründen kann es unter Umständen zu leichten Schwierigkeiten beim Einlegen des Materials führen.

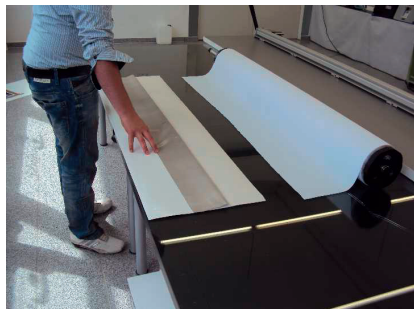
Um Ihnen dieses ein wenig zu vereinfachen, empfehlen wir Ihnen die nachstehende Vorgehensweise:



Step 1: Legen Sie die varitex Rolle auf einen Tisch oder eine andere ebene Fläche.



Step 2: Schneiden Sie einen 30-40 cm langen Streifen selbstklebende Folie (SK-Folie) ab. Die SK-Folie sollte in etwa dieselbe Breite haben wie das VARItex, auf 2-3cm mehr oder weniger kommt es aber nicht an.



Step 3: Heben Sie die SK-Folie an einer Seite an, so dass das Abdeckpapier flach auf dem Tisch liegen bleibt und die selbstklebende Seite der SK-Folie nach oben zeigt.



Step 4: Platzieren Sie das VARItex auf dem Abdeckpapier möglichst nah an der Kante der SK-Folie.



Step 5: Falten Sie die SK-Folie zurück, so dass das VARItex zwischen Folie und Abdeckpapier eingeseigelt ist.



Step 6: Stellen Sie sicher, dass die SK-Folie fest am VARItex klebt ohne zu viele Falten zu werfen.



Step 7: Legen Sie die Rolle in den Drucker. Bitte beachten Sie: das VARItex muss sich zwischen SK-Folie und Abdeckpapier befinden!



Step 8: Benutzen Sie die SK-Folie um das Material in den Drucker einzulegen.



Step 9: Ziehen Sie das Material durch den Drucker.



Step 10: Entfernen Sie die SK-Folie und falten Sie sie zurück auf das Abdeckpapier. Sie können die Folie später wieder verwenden.

Fertig! Jetzt kann das varitex, wie jedes andere Material bedruckt werden.