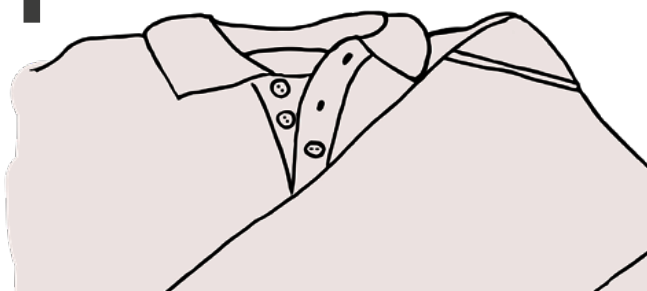


## VERARBEITUNGSANLEITUNG 3M™ SCOTCHLITE™ REFLEX-TRANSFERFILM 8735

SO GEHEN SIE VOR:

1



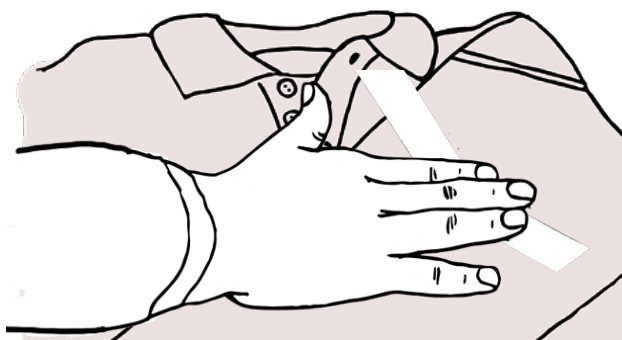
Auf einer ebenen Arbeitsfläche arbeiten, um eine gleichmäßige Wärme- und Druckverteilung zu gewährleisten. Den Film nicht über Nähte oder Säume applizieren.

3



Das Bügeleisen mit 1,5 kg/cm<sup>2</sup> für ca. 15 Sekunden bei 170 – 190° C gleichmäßig andrücken (ohne Dampf).

2



Den Transferfilm mit der Klebstoffseite nach unten auf das Gewebe platzieren. Verwenden Sie Zwischenpapier, um mögliche Verunreinigungen durch ausgetretenen Klebstoff zu vermeiden.

4



**Hinweis:** Die Temperatur-, Zeit- und Druckangaben zum Aufbügeln gelten dabei als allgemeine Richtwerte bei der Lamination. Bei jeder Kombination aus Untergrundgewebe und Reflexfolie sollte der Anwender vor der Produktion zunächst prüfen, welche Einstellungen sich am besten für seine jeweiligen Anforderungen eignen. Oberflächenbehandlungen, z. B. mit Silikon, Paraffin, Fluorcarbonharzen oder Flammschutzrüstungen, können die Haftung deutlich mindern.

Stand: Mai 2016