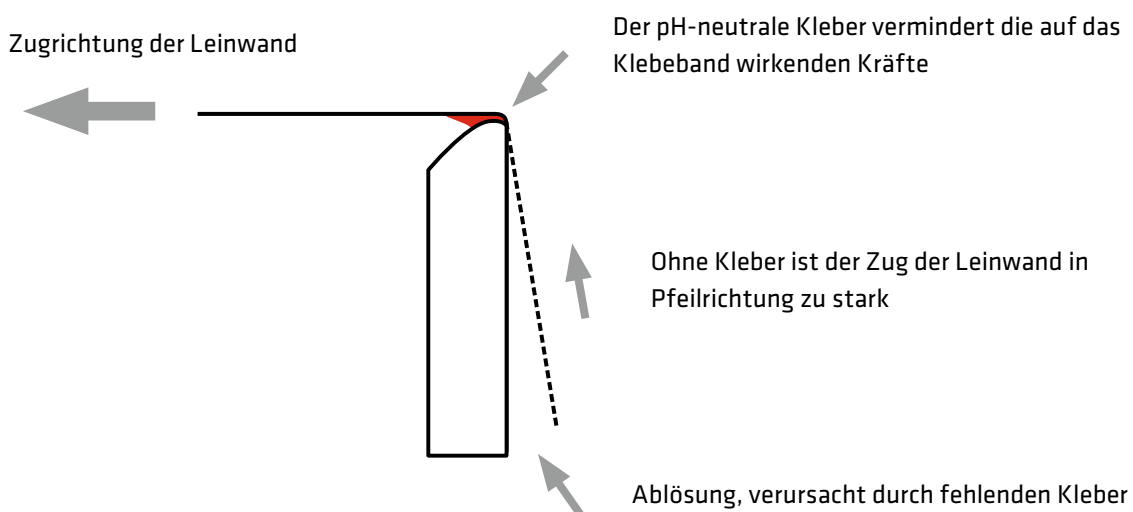


Galerie Wraps – Das Zusammenwirken von doppelseitigem Klebeband und pH-neutraler Kleber

Die nachstehende Zeichnung verdeutlicht die Funktion des pH-neutralen Klebers an der Innenseite des Keilrahmens. Die gespannte Leinwand übt Zugkräfte aus, die vom Klebeband allein nicht wirksam aufgefangen werden können. Das zusätzliche Aufbringen des Klebers verringert diese Kräfte erheblich. So werden Ablösungen der Leinwand vom Keilrahmen zuverlässig vermieden. In zahlreichen Versuchen haben wir keinen Fall festgestellt, in dem es zu Ablösungen kam, wenn der Kleber aufgetragen war.



Bei Ablösungen der Leinwand vom Keilrahmen gehen Sie wie folgt vor:

- Lösen Sie die Stützkeile und die Befestigungsklammern.
- Klappen Sie den Rahmen auseinander und drücken die Leinwand wieder fest auf das Klebeband.
- Bringen Sie einen gleichmäßigen Streifen pH-neutralen Klebers an der Innenseite des Rahmens ringsherum auf und klappen Sie den Rahmen wieder zusammen.
- Lassen Sie den Leim eine Stunde trocknen, bevor Sie das Bild erneut mit den Keilen spannen.