

Verarbeitung von UV-Klebstoffen



1. Handschuhe verwenden



5. Darauf achten, dass keine Lufteinschlüsse entstehen



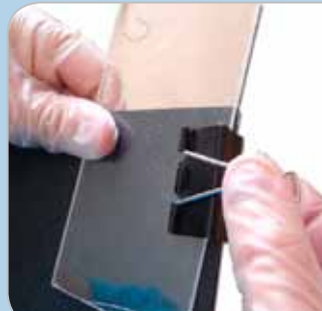
3. Oberflächen reinigen mit Aceton, Isopropanol oder mit Permabond Cleaner A



6. Flasche wieder verschließen um zu verhindern, dass der restliche Klebstoff mit UV-Licht bestrahlt wird



3. Verschlusskappe abschrauben und Spitze abschneiden



7. Teile zueinander fixieren und während der Aushärtung nicht bewegen



4. Klebstoff in Rauten auftragen



8. Klebefläche mit UV-Licht bestrahlen bis der Klebstoff vollständig ausgehärtet ist

Permabond Weltweit

Durch das weltweite Händlernetz können Spezialisten Sie in allen Bereichen -ob Produktion oder Entwicklung- bestmöglich vor Ort betreuen, auch wenn Ihre Firma in mehreren unterschiedlichen Ländern beheimatet ist.



Österreich:
Ing.E. KOMP GesmbH.
Ernst Karl Winter Weg 8/2
1190 Wien
Tel: +43 (0)1 328 88 89 - 0
Fax: +43 (0)1 328 88 89 - 90
office@komp.at
www.komp.at