



Die Dryapply-Technologie wurde speziell zur Trockenverklebung großer Flächen konzipiert und garantiert eine einfache Verarbeitung. Feinste Luftkanäle ermöglichen ein leichtes Herausstreichen von Blasen beim Verkleben. Somit gestaltet sich das Applizieren der Folie ohne Wasser sauber, schnell und damit effizient.

Häufig gestellte Fragen

Wieso dürfen ASLAN-Folien mit Dryapply-Technologie nur trocken verklebt werden?

Sie dürfen nicht nass verklebt werden, da sich sonst Wasser in den Luftkanälen sammelt. Dies führt dazu, dass die Endklebkraft wesentlich später erreicht wird und es zu einer Weißfärbung kommen kann.

Ist die Folie während der Verklebung korrigierbar?

Durch einen Spezialkleber ist die Anfangsklebkraft geringer und lässt sich somit während der Verklebung gut korrigieren. Dies reduziert die Gefahr eines Weißbruchs auf ein Minimum.

Verschwindet die Luftkanal-Struktur irgendwann?

Die Sichtbarkeit der Struktur reduziert sich mit der Zeit und in Abhängigkeit von Luftfeuchtigkeit und Temperatur auf ein Minimum. Erkennbar bleibt sie nur noch aus nächster Nähe.

Welches Application-Tape eignet sich am besten?

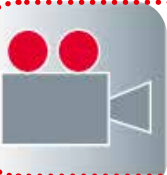
Zur Verklebung der ASLAN-Folien mit Dryapply-Technologie sollte ein Application-Tape mit mittlerer (UniversalTape ASLAN TP 122) oder hoher Klebkraft (HighTackTape ASLAN TP 136) verwendet werden. Das Tape kann sofort nach erfolgter Verklebung entfernt werden, was gegenüber Nassverklebungen zu einer deutlichen Zeitersparnis führt.

Die Kanten meiner verklebten Glasdekorfolie mit Dryapply-Technologie färben sich weiß. Was habe ich falsch gemacht?

Bei Fensterverklebungen empfehlen wir, einen Abstand von ca. 2 mm von der Folie zur Gummi-Dichtung des Fensterrahmens einzuhalten. Damit kann eine Ansammlung von Wasser und die damit verbundene Weißfärbung der Schnittkanten sowie die Reduktion der Klebkraft vermieden werden.

Was muss ich bei der Verklebung von digital bedruckten Glasdekorfolien mit Dryapply-Technologie beachten?

Abhängig von der verwendeten Tintenart, kann die Folie in Einzelfällen weicher werden und ist dadurch schwieriger zu verkleben. Um weiterhin eine leichte und sichere Verklebung zu gewährleisten, empfehlen wir die Verwendung eines Application-Tapes; auch bei vollflächigen Motiven.



In unseren Anwendungsvideos finden Sie Tipps zur korrekten Verklebung und können sich gleichzeitig von den vielen Vorteilen der Dryapply-Technologie überzeugen:

PrintMetal Dryapply ASLAN CPL 22: www.youtube.com/watch?v=xzKYStG476c

Etched Dryapply ASLAN EL 300: www.youtube.com/watch?v=HVHkHEw1J64