

Allgemeine Hinweise

zur Applikation der GlasEx Advance NanoTechnologie

Sicherheitshinweise

- bei der Verarbeitung von der GlasEx Advance NanoTechnologie und VitraPur gelten die Sicherheitsbestimmungen für den Umgang mit Putz- und Reinigungsmitteln (siehe Sicherheitsdatenblätter).
- Berührung mit Haut und Augen vermeiden, bei Verschlucken ärztlichen Rat einholen.
- das Belichtungsgerät nicht als Solariumersatz verwenden, die UV- Strahlung kann gesundheitliche Schäden verursachen. Blickkontakt in der Strahlung vermeiden.
- die Röhren des Belichtungsgerätes verlieren mit der Zeit an Wirkung, sie müssen nach 2000 Betriebsstunden durch neue Röhren ersetzt werden.

Allgemeine Hinweise

- die GlasEx Advance NanoTechnologie - Glasversiegelung ist nur auf Glas zu verwenden.
- die GlasEx Advance NanoTechnologie Versiegelungssubstanz grosszügig auftragen (100ml auf ca. 4m²)
- während des Auftragens der Versiegelungssubstanz darf die Glastemperatur nicht unter 5°C und nicht über 50°C betragen.
- während des Versiegelungsvorganges muss das Glas trocken sein.
- der Belichtungsprozess bewirkt die Verbindung zwischen der Versiegelungssubstanz und dem Glas.

Erneuerung der Versiegelung bei bereits versiegeltem Glas

- bei Isolier- / Objektglas erfolgt die Erneuerung der Versiegelung analog zur Erstanwendung.
- bei Glas ist darauf zu achten, dass noch vorhandene Reste der Vorversiegelung gänzlich vom Glas entfernt werden. Dies erfolgt mittels Einsatz von Glaspoluturmittel.

