

Isolette (SHADE Jalousie-System)

Version 1.2

The logo for 'crea iso', with 'crea' in a lowercase sans-serif font and 'iso' in a bold lowercase sans-serif font, both enclosed in a thin rectangular border.

Faktenblatt * Qualität und Produktsicherheit

1. Allgemeines

- **Produkterfahrung:** 19 Jahre
- **Gefertigte Einheiten:** ca. 1.500.000 m²
- **Verfügbarkeit und Service:** in Deutschland flächendeckend durch 9 lizenzierte Partnerbetriebe. Weltweit sind es 2 in Japan, Firma Sofraver in der Schweiz, Izoglas in Polen
- **Referenzen:** In Deutschland, Schweiz, Österreich
- **Produktentwicklung:** Durch eigenes Entwicklerteam und in Zusammenarbeit mit Fachinstituten, sowie durch ein starkes Netzwerk mit exklusiven Partnern.
- **Reklamationsquote:** Unter 1%
- **Patent:** Motor ist leicht wechselbar, ohne dass die Isolierglasscheibe geöffnet werden muss
- **Gewährleistung:** 5 Jahre, Produkthaftpflichtversicherung liegt vor

2. Technische Details

- **Motor, Getriebe + Endabschaltung:** austauschbar, servicefreundlich, hitzebeständig bis 82°C geprüft, gasverträglich, Herstellerzulassung liegt vor
- **Zugbänder:** 1-komponentig, keine unterschiedlichen Ausdehnungskoeffizienten, Gleichlauf gewährleistet, hitzebeständig bis 82°C geprüft, UV-stabil, schrumpfarm
- **Leiterbänder:** 1-komponentig, 100% Polyester, hitzebeständig bis 82°C geprüft, UV-stabil, schrumpfarm
- **Kabelführungen:** Hitzebeständig bis 82°C geprüft
- **Stromdurchführung:** Luft- und Gasdicht
- **Halteclipse:** Generell kein Kunststoff. Metall endlackiert in La mellenfarbe. Hitzebeständig bis 82°C geprüft.
- **Glasbeschichtung:** Alle Beschichtungen möglich. Unzerstörbar auch bei extremen atmosphärischen Bedingungen durch 27mm oder 32mm Scheibenzwischenraum und spezieller, asymmetrischer Behanghalterung.
- **Glaskombinationen:** Fast alle möglich
- **Lamellen:** 16mm breit, Aluminium endlackiert und spezialbeschichtet. Maschinell gebogen und gestanzt.