

INDU
LIGHT

LICHTKUPPELN
SADLER

DAS NEUE DURCHSTURZSICHERE POW-
WERGLAS AUS
DEM HAUSE SADLER-LICHTKUPPELN:
SADLER-LIKU-POWER®!
SICHERHEIT FOR YOU

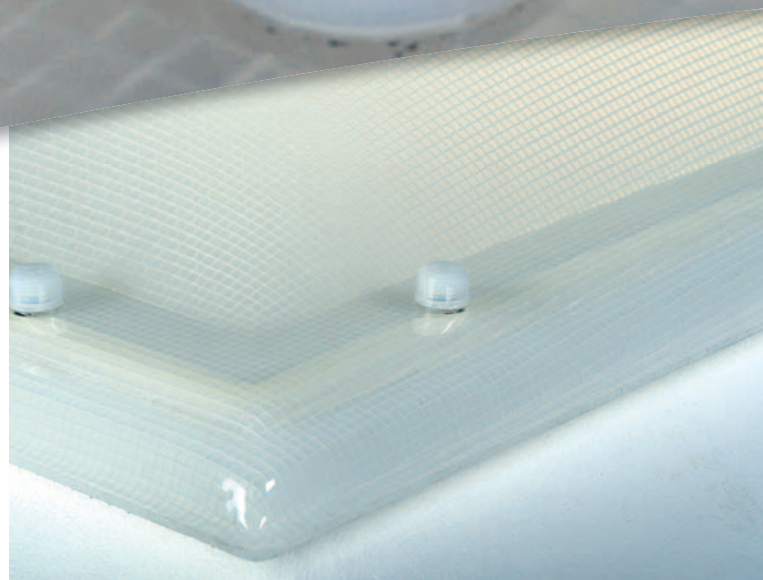


LIKU-POWER® IST DIE INNOVATIVE LÖSUNG FÜR ALLE, DIE HÖCHSTE SICHERHEIT GEPAART MIT ÄSTHETISCHEM ANSPRUCH AN DACHBELICHTUNGEN SUCHEN. NACH EINEM SPEZIELLEN, PATENTIERTEM VERFAHREN WERDEN KUNSTSTOFFFÄDEN INS ACRYLGLAS (PLEXIGLAS® RESIST SG) EINGEARBEITET UND GEWÄHRLEISTEN SO DURCHSTURZSICHERHEIT NACH EN 1873. DADURCH EIGNET SICH LIKU-POWER IN IDEALER WEISE FÜR VERGLASUNGEN IM BEREICH VON DACHLANDSCHAFTEN, INSBESONDERE EINSETZBAR BEI LICHTKUPPELN UND LICHTBÄNDERN MIT HOHEN SICHERHEITSANSPRÜCHEN. »

DURCHSTURZSICHER MIT DER SADLER-POWER-LICHTKUPPEL!

ÄSTHETISCH & SICHER – DER OPTIMALE SCHUTZ VOR DURCHSTURZ AM DACH!

Diese Kunststoffäden werden direkt ins Acrylglas (PLEXIGLAS® RESIST SG) eingearbeitet und geben die erforderliche Durchsturzicherheit.



SICHERHEIT :

- 01) Optimale Durchsturzicherung bei Lichtkuppeln, gepaart mit uneingeschränkter Lichtdurchlässigkeit
- 02) Geprüft durch akkreditierte Prüfanstalt
- 03) Hohe Splittersicherheit bei jeder Art von Verglasungen (z.B. Maschinenschutz)
- 04) Gestaltungsmöglichkeit durch dreidimensionale Umformbarkeit
- 05) Montage ohne Mehraufwand
- 06) Von Haus aus durchsturzicher

EIGENSCHAFTEN:

- 01) Rohdichte 1,19 g/cm² – ISO 1183
- 02) Elastizitätsmodul 3.000 N/mm² – ISO 5272/1B/1
- 03) Verformungstemperatur 180°C
- 04) Transmission 80% – DIN 5036
- 05) Stoßbeanspruchung – SB 1200 J EN 1873
- 06) Farben farblos/opal

LIKU-Power® erhältlich bei:



INDU-LIGHT AG, Industriestrasse 23
CH-6215 Beromünster
Telefon 041 932 41 00 • Fax 041 932 41 05
www.indu-light.ch • info@indu-light.ch