

Referenz

PLEXIGLAS®

Solarien für den professionellen Einsatzbereich



Produkte

PLEXIGLAS® Resist LED
PLEXIGLAS® GS, UV-durchlässig

Verarbeitung und Bildquelle

JK-International GmbH
ERGOLINE
www.ergoline.de

Auswahlkriterien

- hohe UV-Beständigkeit im Solarieninnenraum
- hervorragende Transmission der PLEXIGLAS® Scheiben
- hohe Schlagzähigkeit der Geräteaußenverkleidung
- Optimale Lichtverteilung mit PLEXIGLAS® LED
- Höchster Designanspruch an Oberflächen
- Umfangreiche Verarbeitungsmöglichkeiten
- Gleichbleibend hohe Qualität aller Materialien

Beschreibung der Anwendungen

Ergoline® Solarien sind hochwertige Bräunungsgeräte für den weltweiten Einsatz in Sonnenstudios, Fitness – Centren oder Wellness Bereichen.

Eine Kernkompetenz von Ergoline, für die schon der Markenname bürgt, sind Ergonomiekonzepte für beispielhaften Besonnungskomfort.

Wie die ergonomische Liegefläche mit integriertem Kopfpolster und variablen Fußrasten für nahtlose Bräune. Das gibt es nur bei Ergoline.

Evonik Performance Materials GmbH
Acrylic Polymers
Kirschenallee, 64293 Darmstadt
info@plexiglas.de www.plexiglas.de www.evonik.de