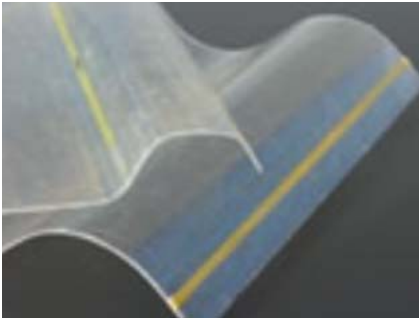


FORGES-Agri Lichtplatten und Luft-First-Systeme

AGRI-Lichtplatte „Standard“

Lichtplatten aus glasfaserverstärktem Polyester mit vergüteter Oberfläche. Das hochtransparente Polyesterharz gewährleistet über Jahre hinweg freundliche und helle Beleuchtung der Räumlichkeiten. Die Lichtplatten sind chemisch beständig und unempfindlich gegen Wärme und Kälte.

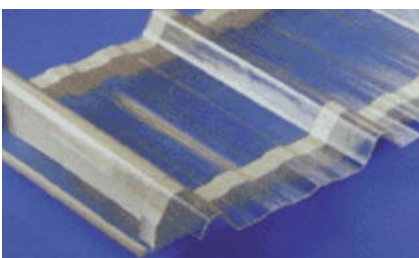


Lichtplatte passend zu AGRI-Profilen:

- | |
|-----------|
| · 35/250T |
| · 39/333T |
| · 45/333T |
| · 32/207B |

AGRI-Lichtelemente „FIBRATHERM 1001T“

Zwei- oder mehrschaliges Dach-Lichtelement passend in Form und Dicke zu FORGES-Agri Sandwichelementen. Die Deckschalen bestehen aus glasfaserverstärktem Polyester mit vergüteter Oberfläche und weisen die vor erwähnten Eigenschaften dieser Materialien auf.



Zur Verbesserung des U-Wertes können zusätzliche Hohlkammerplatten aus glasklarem Polycarbonat im Element eingebaut werden. Distanzstege werden im Abstand der Auflager gesetzt um von unten einen freien Lichtdurchlass zu gewährleisten. Das Element wird einbaufertig auf die Baustelle angeliefert.

AGRI – Luft-Licht-First System “FP 1500 & FP 1800”

Einfaches und preiswertes Licht-Lüftsystem für Ställe in schneearmen Regionen. Windleichtebleche passend zu FORGES-Agri Profilen und Sandwichelementen. Bombierte Wellplatte aus Polycarbonat mit vergüteter Oberfläche.

AGRI-Luft-Licht-First System „H“

Anspruchsvolles und ausbaubares System aus witterungsunempfindlichen Materialien mit hoher Lichtdurchlässigkeit und langer Lebensdauer.

- Hohlkammerplatten aus Polycarbonat mit beidseitiger Acryl-Beschichtung.
- Traversen (Tragprofil aus Polyester) mehrfach armiert mit Glasfasermatte.
- Windabweisplatte Höhe 40 cm, beidseitig je 5 cm um 45° abgewinkelt, eingefärbt auf Dach
- 2 Endstücke aus Polyester mit Anschluss auf FORGES-Agri Profile und Sandwichpaneel
- Chromstahlwelle 12 mm für beidseitige Regulier und Drosselklappen
- Drosselklappenprofil aus Polyester zum Öffnen und Schliessen mit Gegengewicht inkl.
- Umlenkrollen, Seilzug und Klemmgummi
- Drosselklappe aus Hohlkammerplatten

Auch ein nachträglicher Einbau von Drosselklappen ist jederzeit möglich.



FRAGEN SIE UNSERE
FACHBERATER FÜR
PROJEKTBEZOGENE
ANWENDUNGSDETAILS.

