



TranspaSafe

Sicherheit und Durchblick.

ferdinand
brasellmann.de

Vielfalt mit Profil

TranspaSafe



Die elegante Alternative zu herkömmlichen Lochblech- oder Gitterprofilen.

TranspaSafe bietet Ihnen hohe Sicherheit und einladende Optik bei optimalem Durchblick.

Durch die spezielle Aufwickeltechnik legen sich jeweils nur die Aluminiumprofile aufeinander, so daß die Makrolonflächen ohne Verschleiß mit aufgewickelt werden können. Dadurch bleiben auch nach vielen Schließzyklen die transparenten Flächen frei von störenden Abriebstellen.

- blanke oder anodisierte Aluminium-Strangpressprofile (europ. Patent)
- wahlweise auch in RAL-Farben (Pulverbeschichtung)
- transparente Flächen aus schlag- und kratzfestem Polykarbonat 6 mm stark, selbstlöschend, Spezialbeschichtung gegen Graffiti
- Beständigkeit gegen UV-Strahlen und Umwelteinflüsse
- erhöhte Stabilität durch integrierte Winkel möglich (schwere Ausführung)

Technische Daten

- 80% Lichtfläche
- max. Breite 7.000 mm (ab 3.000 mm Breite geteilt durch Zwischenstege)
- max. Fertighöhe 5.000 mm
- max. Gesamtfläche 30 m²
- Gewicht ca 11 kg/m² (12 kg/m² bei schwerer Ausführung)
- Führungsschiene Profil 1.1371 oder 1.1372 mit PVC
- Endleiste für Kontaktschienen ist vorgesehen

• Richtwerte für Ballendurchmesser

Höhe	leichte Ausführung ohne Winkel	schwere Ausführung mit Winkel
1,4 m	330 mm	360 mm
2,1 m	330 mm	380 mm
2,6 m	370 mm	420 mm
3,1 m	380 mm	420 mm
4 m	420 mm	470 mm