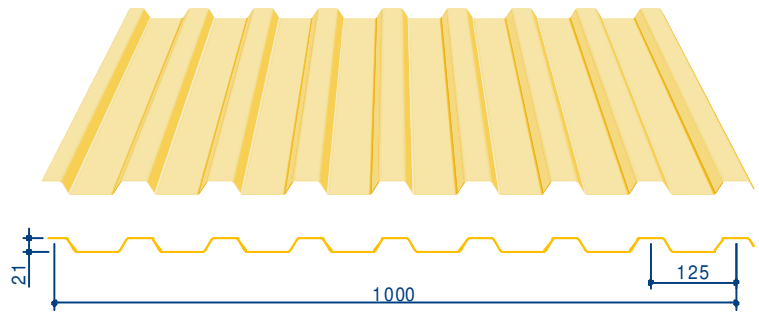


## PTL 20/125 SZ

Trapezlichtplatte  
aus erhöht schlagzähem PVC



Dicke ca. (mm)	Gewicht (kg/m <sup>2</sup> )	Baubreite (mm)	Tafelbreite (mm)	Lieferlängen (mm)	Farben
1,2 1,5	2,0 2,4	1000	1040	1.000 - 12.000 (> 12.000 auf Anfrage)	glashell glashell LS *

\* lichtstreuend

**Lagersortiment:**

- Farbe: glashell
- Längen: 2.500 mm, 6.500 mm

**technische Werte:**

- Lichtdurchlässigkeit mind. 85 %, bei LS mind. 80%
- Hagelschlagbeständigkeit nach DIN EN 13583
- Oberflächenvergütung durch einseitige UV-Schutz-Spezialbeschichtung (Kennzeichnung an der Oberfläche)
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis P-BWU03-I-16.5.110
- Baustoffklasse B1, schwer entflammbar, nicht brennend abtropfend nach DIN 4102-1
- Brandverhalten nach DIN EN 13501-1 Klasse E
- chemische Beständigkeit nach DIN 16 929 (z.B. gegen Amoniakverbindungen)
- erhöhte Zug-Schlagfestigkeit EN ISO 179
- Fremdüberwachung durch MPA Stuttgart und Darmstadt

**Garantie:**

- 10 Jahre Garantie auf UV-Lichtbeständigkeit

**passend zu:**

- Aluminium-Trapezprofiltafel 20/125 der Hersteller: Aluform System GmbH & Co.KG  
Wurzer Profiliertechnik GmbH  
K. Schütte GmbH



### Niederlassungen

Beratung - Verkauf - Logistik

Vollmer Aluminium  
D-72805 Lichtenstein  
Staufenburgstr. 24  
Tel.: 07129-695-600  
Fax: 07129-695-695

Vollmer Aluminium  
D-04932 Großthiemig  
Baumschulenweg 2  
Tel.: 035343-760-0  
Fax: 035343-760-6

Vollmer Aluminium  
D-16225 Eberswalde  
Carl-von-Linde-Str. 1  
Tel.: 03334-2862-90  
Fax: 03334-2862-91

Vollmer Aluminium  
D-04509 Krostitz  
Hilchenbacher Str. 2a  
Tel.: 034295-7077-0  
Fax: 034295-7077-17

Vollmer Aluminium  
D-44894 Bochum  
Werner Hellweg 415  
Tel.: 0234-61065-0  
Fax: 0234-61065-15

Vollmer Aluminium  
Deutschland  
http://www.vah.de  
email: info@vah.de  
Tel.: 018033-018033

### Systemtechnik

Beratung - Planung - Vertrieb

Vollmer Aluminium Systemtechnik  
D-01099 Dresden  
Königsbrücker Str. 69  
Tel.: 0351-89859-60  
Fax: 0351-89859-89

Stand 06/2011

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Mitglied des:  
**IFBS**  
Industrieverband  
für Bausysteme  
im Metalleichtbau

**GDA**  
GESAMTVERBAND DER  
ALUMINIUMINDUSTRIE e.V.

