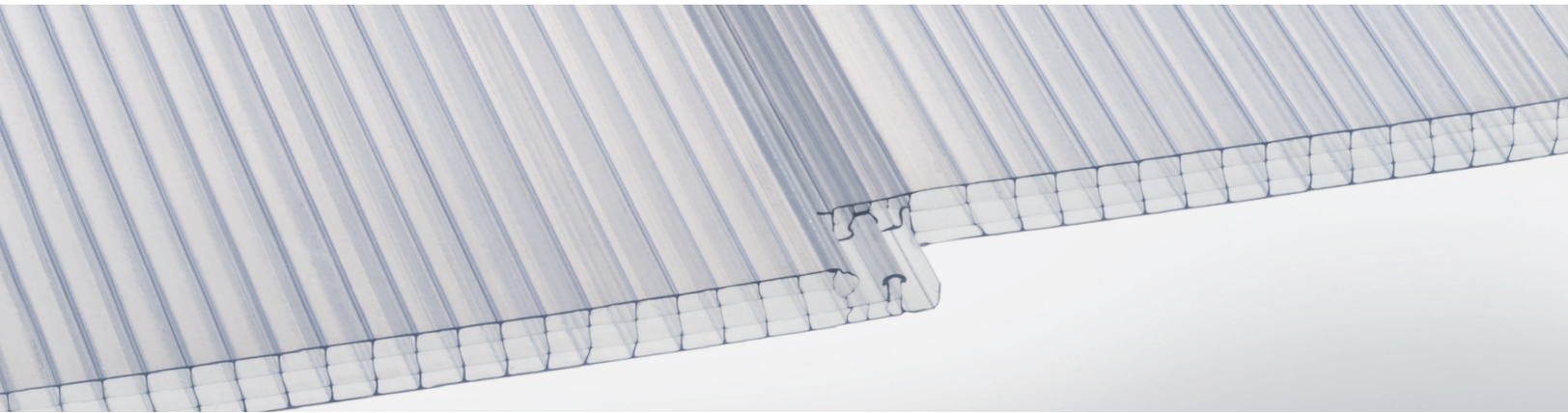


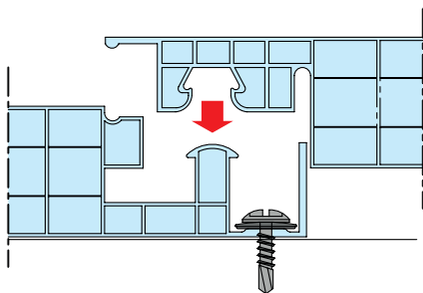
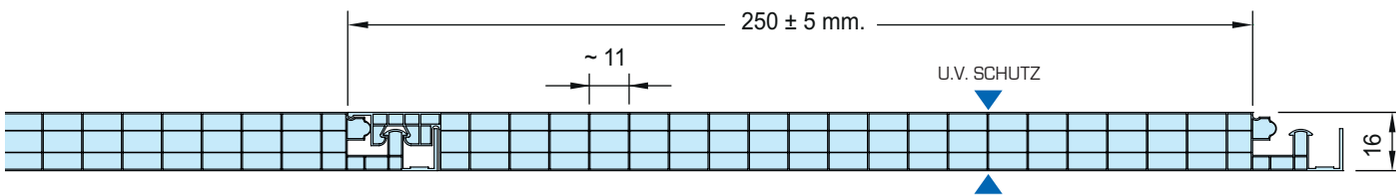
# EASYPiU®

Easypiù® ist ein wabenförmiges Polycarbonatsystem mit 250 mm breiten Profilen und einer Dicke von 16 mm, das so geformt ist, dass es den natürlichen Wasserabfluss außerhalb der abgedeckten Fläche erleichtert. Die Easypiù-Platten sind auf beiden Seiten durch eine spezielle Schutzschicht vor UV-Strahlung geschützt. Das System kommt ohne Fugen und Dichtungen aus und garantiert so eine optimale ästhetische Wirkung. Es ist in den Farben Neutral, Opalino und Grau erhältlich und lässt sich leicht verlegen und verarbeiten.

U Wert  
 $U = 1,99 \text{ W/m}^2\text{K}$ .



Easypiù® **16 mm**



Detail von Nut und Feder

Einfache/preiswerte Montage

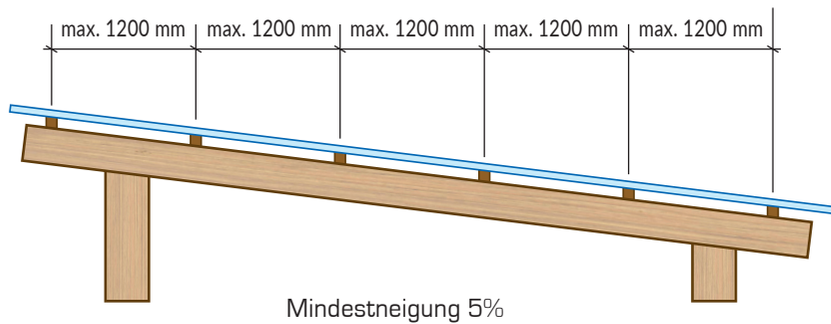
Ansprechende Ästhetik

UV-Schutz an beiden Seiten

System einschließlich Zubehör

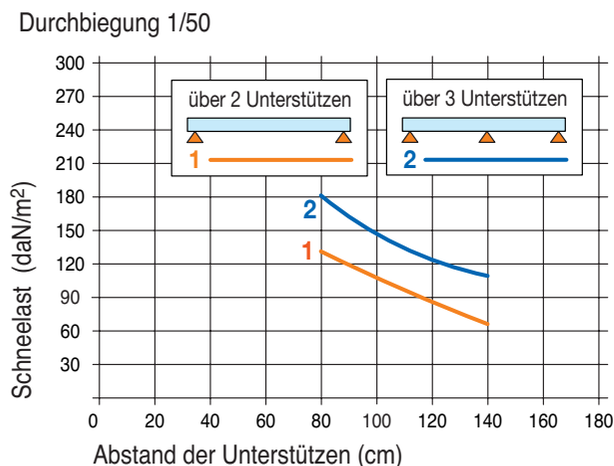
Stärke	16 mm
Struktur	4-wandig
Plattenbreite	250 ± 5 mm
Plattenlänge	auf Anfrage [ Empfohlene Maximallänge ist 7m ]
U Wert	U= 1,99 W/m <sup>2</sup> K
Anwendungstemperatur	- 40°C + 130° C
Lineare thermische Ausdehnung	6,7 x 10 <sup>-5</sup> mm/mm°C*
Satiniert farblos	80% ± 2
Opalweiß	50% ± 2

\* ALLGEMEINE ANGABEN AUS LITERATUR ENTNOMMEN



## Easypiù® 250/16

FLACHE ANWENDUNG ÜBER MEHR UNTERSTÜTZEN



Ausführung von vertikalen Verglasungen und Abdeckungen mit Nut und Feder modularer Platte **Easypiù®** bestehend aus:

- Platten aus Hohlkammerpolycarbonat mit 4-wandiger Struktur
- Alu-Band an den Enden
- UV Schutz auf beiden Seiten
- Modulbreite von 250mm ± 5
- Längen auf Anfrage