

Greca più® 40 5 sicken

Ausführung von Oberlichtern bzw flachen und gebogenen Abdeckungen mit Trapezprofilplatten aus Hohlkammerpolycarbonat 3 wandig:

- Heiß verschweißte Enden.
- UV Schutz auf Außenseite.
- Satiniert, farblos und opalweiß.
- Nutzbreite 1000 mm ± 5.
- Wellenabstand 250 mm.
- Seitenwellen in Hohlkammerstruktur für Überlappung.
- Längen auf Anfrage

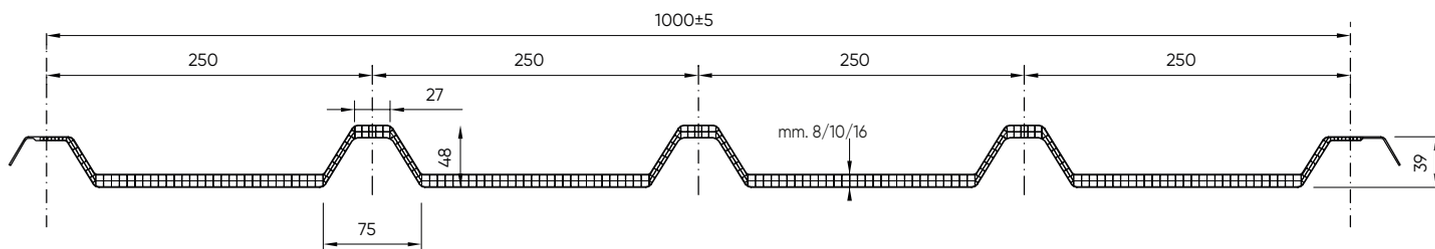
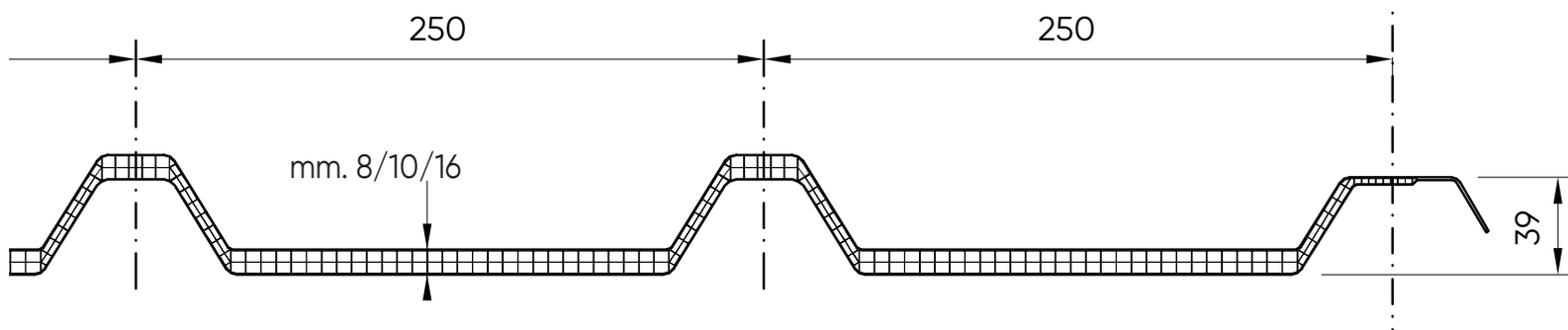
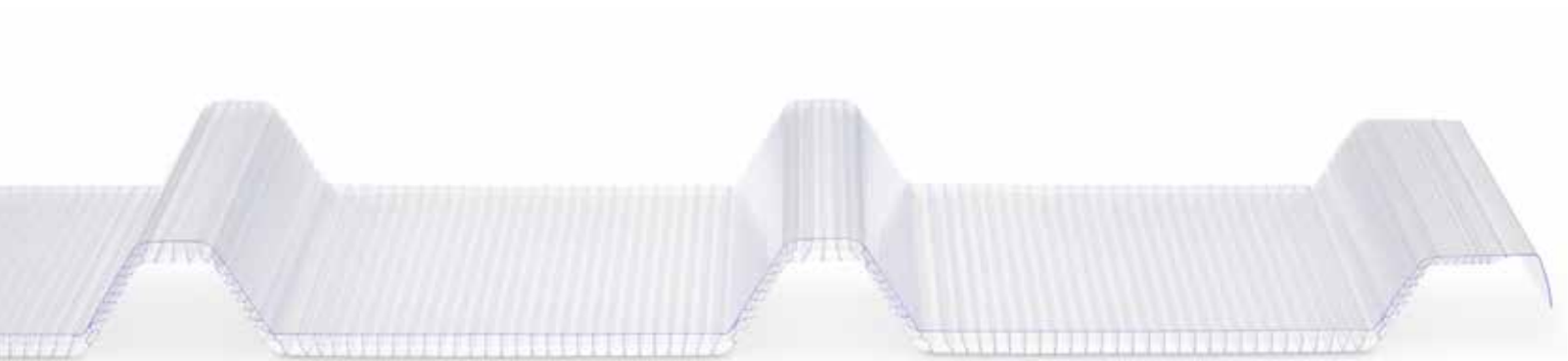
U WERT
 $U = 2,90 - 2,70 - 2,10$
W/m²K.

8
mm

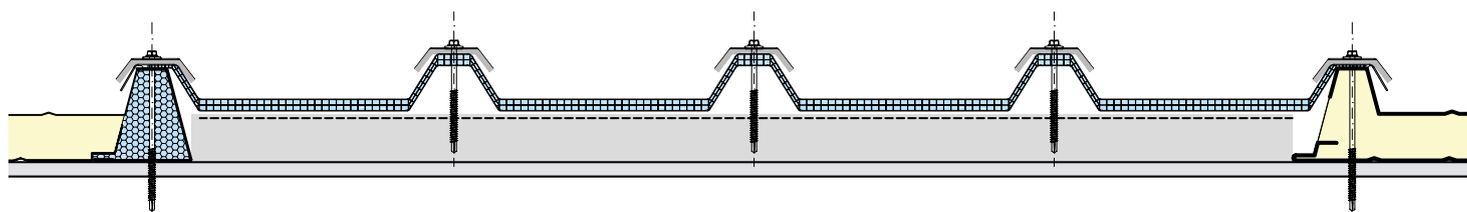
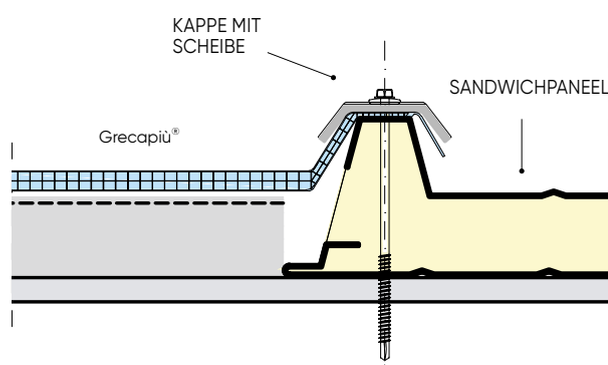
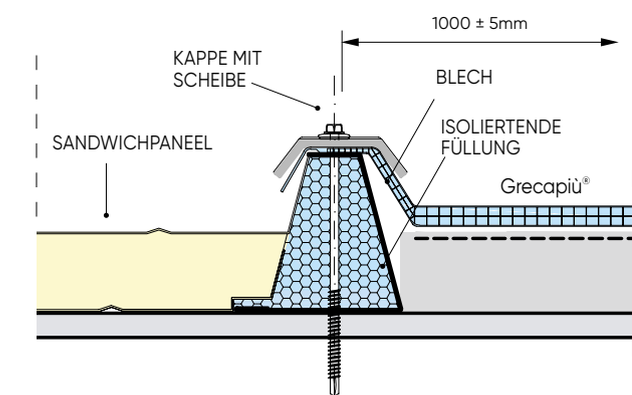
10
mm

16
mm

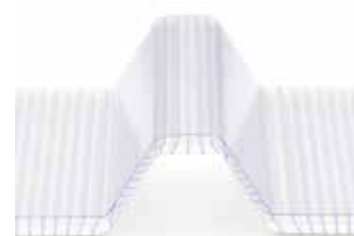
SPEZIELLE BEHANDLUNGEN



ÜBERLAPPUNG – Grecaپی® 40 ZU SANDWICHPANEEL



STÄRKE	8 mm	10 mm	16 mm
WELLENHÖHE	40mm		
STRUKTUR	3 Wandig		
PLATTENBREITE	1000 ± 5 mm		
PLATTENLÄNGE	Auf Anfrage (empfohlene Maximallänge 7000 mm)		
U WERT	U= 2,90	U= 2,70	U= 2,10
ANWENDUNGSTEMPERATUR	- 40°C + 130° C		
LINEARE THERMISCHE AUSDEHNUNG	6,7 x 10 ⁻⁵ mm/mm°C*		
SATINIERT FARBLOS	79% ± 2	77% ± 2	74% ± 2
OPALWEISS	45% ± 2	42% ± 2	39% ± 2



TECHNISCHES
DATENBLATT
Grecaپی® 40 5

