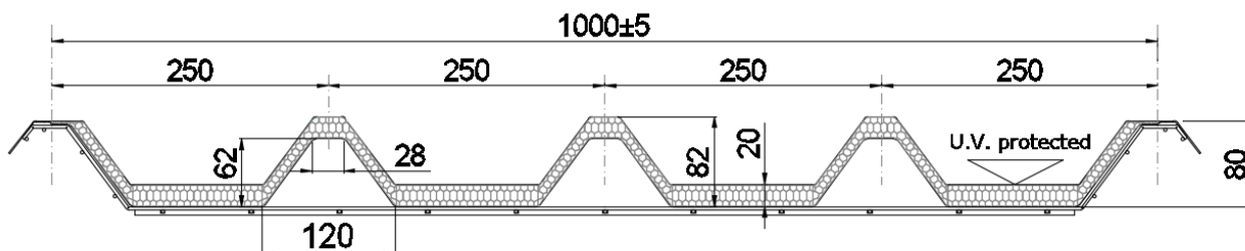


PRODOTTO:

TECNOAPIU'

Tecnopiù 80/20-5G

## SEZIONE LASTRA



### CARATTERISTICHE TECNICHE:

DATI	UNITA'	SPECIFICHE
Spessore	mm	20 ±5%
Passo lastra	mm	1000 ±5
Passo greche	mm	250
Altezza greche	mm	82 Centrali 80 Laterali
Lunghezza lastra	m	A misura (max consigliata: 7,00 m)
Curvatura	(R) m	Curvatura standard a caldo R 6
Conforme alla norma di riferimento	-	UNI EN 16153:A1:2015
Colore	-	Neutro satinato e Opalino
Struttura	-	Nido d'Ape
Protezione U.V.	-	protetto UV sul lato esterno
Classificazione Fuoco	-	B s1 d0
Temperatura d'impiego	°C	-40° / + 130°
Dilatazione Termica Lineare	mm/mm°C	6,7 x10 <sup>-5</sup>
Resistenza agenti chimici ed uso e manutenzione	-	Vedi specifiche catalogo
Conducibilità Termica	W/m <sup>2</sup> K	U= 1,80
Trasmissione luminosa	%	Neutro 62 ±2      Opale 43 ±2
Garanzia	-	10 anni - Vedi nostra Garanzia per termini e condizioni

#### Trattamenti speciali



Protezione U.V.



Bicolorazione



Trattamento mattato



Trattamento IR

Per informazioni sulla resistenza ad agenti chimici inquadrare il QR Code:

# POLYPIU

