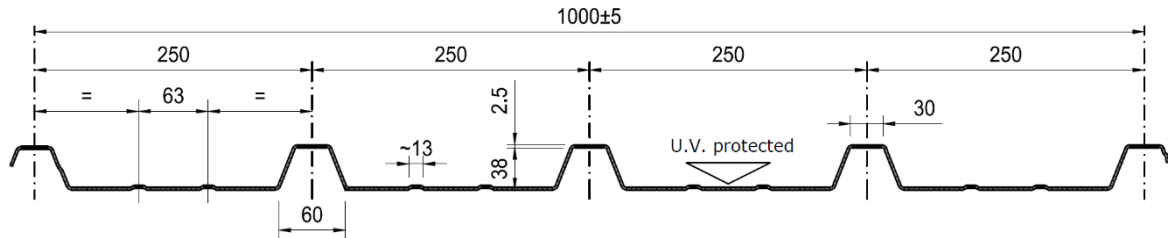


PRODUCTO:

SMARTPIU'

Polypiva 5G

## SECCIÓN DE PLACA



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

DATOS	UNIDAD	ESPECIFICACIONES
Espesor	mm	2,5 ±5%
Paso placa útil	mm	1000 ±5
Paso grecas	mm	250
Altura grecas	mm	38
Longitud placa	m	A medida (máx. recomendada: 7,00 m)
Curvatura	(R) m	Curvatura estándar en caliente R 3,5 o 6 Posibilidad de radios variables bajo pedido Contactar con el servicio técnico
Cumple con la norma de referencia	-	UNI EN 16153:A1:2015
Color	-	Cristal satinado - Blanco opal
Estructura	-	Monocámara
Cierre en los extremos	-	Termosoldadura alveolo
Protección U.V.	-	protegido UV en el exterior
Clasificación fuego	-	B s1 d0
Temperatura de uso	°C	-40° / + 130°
Dilatación Térmica Lineal	mm/mm°C	6,7 x10 <sup>-5</sup>
Resistencia a agentes químicos, uso y mantenimiento	-	Ver especificaciones del catálogo
Transmitancia térmica	W/m <sup>2</sup> K	U= 4,71
Transmisión luminosa	%	Cristal 83 ±2      BLANCO OPAL 72 ±2
Garantía	-	10 años - Ver nuestra Garantía para términos y condiciones

### Tratamientos especiales



Protección U.V.



Coloración bicolor



Tratamiento mateado



Tratamiento IR

Para obtener información sobre la resistencia a los agentes químicos, enmarque el código QR:

# POLYPIU



CLÁUSULA DE RESPONSABILIDAD: toda la información y el asesoramiento técnico proporcionados se ofrecen de buena fe y según los conocimientos propios. Sin embargo, al no tener ningún control sobre el uso de los materiales propios, se declina cualquier responsabilidad por sus aplicaciones. Las indicaciones no eximen al comprador de realizar sus propios controles para determinar la conformidad de los materiales con las propias exigencias y a las normas vigentes. Polypiu S.r.l. se reserva el derecho de realizar cambios en sus productos y en el contenido de la documentación sin previo aviso.

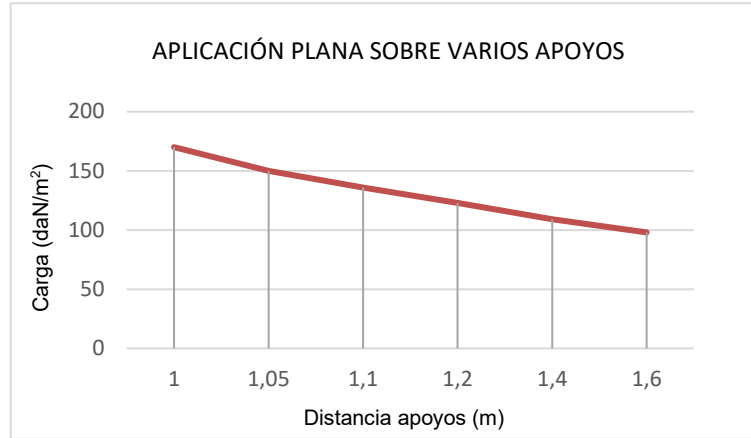
**POLYPIU' SRL**

Via A. da Giussano, 15  
20011 Corbetta (MI), Italia

T. +39 02 9748371

polypiuinfo@polypiu.it

## TABLAS DE CARGAS:



## Tratamientos especiales



Protección U.V.



Coloración bicolor



Tratamiento mateado



Tratamiento IR

Para obtener información sobre la resistencia a los agentes químicos, enmarque el código QR:

# POLYPIU



CLÁUSULA DE RESPONSABILIDAD: toda la información y el asesoramiento técnico proporcionados se ofrecen de buena fe y según los conocimientos propios. Sin embargo, al no tener ningún control sobre el uso de los materiales propios, se declina cualquier responsabilidad por sus aplicaciones. Las indicaciones no eximen al comprador de realizar sus propios controles para determinar la conformidad de los materiales con las propias exigencias y a las normas vigentes. Polypiu S.r.l. se reserva el derecho de realizar cambios en sus productos y en el contenido de la documentación sin previo aviso.