



# TF4 PP Termoacústica

*Techos de Polipropileno*



## TF4 PP Termoacústica

**NUEVO!**

Desarrollado con tecnología de co-extrusión multicapa UPP, ofrece alto aislamiento térmico y acústico, gran resistencia al impacto, colores diferenciados para mayor eficiencia en iluminación y versatilidad para diversos proyectos, garantizando durabilidad y sostenibilidad.



### > VENTAJAS



No se oxidan



Protección Anti UV



Mejor aislamiento termoacústico



Resistentes a la humedad



Facilidad de instalación y montaje



Mejor eficiencia en iluminación



Color resplandeciente



Resinas vírgenes

### > COLORES



Blanco traslúcido

\*Color referencial  
Consúltanos sobre los colores disponibles.

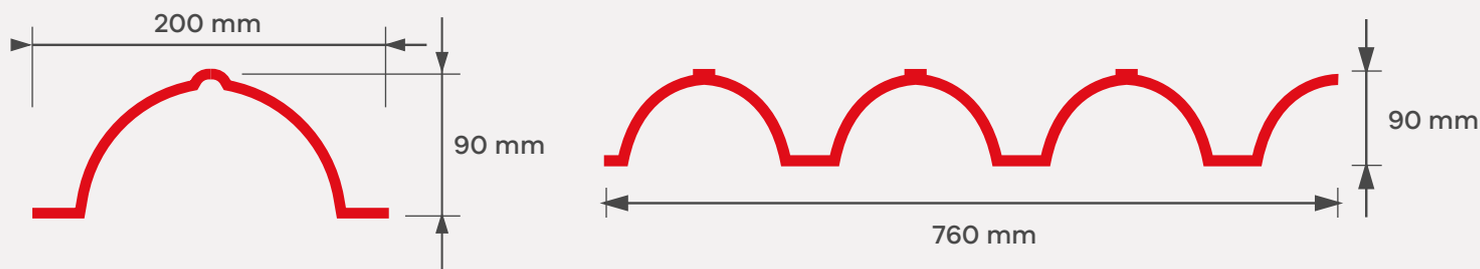
# Techos de Polipropileno Opacos y Traslúcidos



## > DIMENSIONES

Producto	Dimensiones y características			
	Nominales			
	Longitud (m)	Ancho (m)	Espesor (mm)	Peso (Kg)
Fibraforte Opaca 25 Teja 210/90 PP	1.15	0.76	2.50	2.42
Fibraforte Traslúcida 30 Teja 210/90 PP	1.15	0.76	3.00	2.43

## > GEOMETRÍA



## > APLICACIONES



Universidad Huancavelica



 +51 998 267 421

 [www.fibraforte.com](http://www.fibraforte.com)

 [informes@fibraforte.com](mailto:informes@fibraforte.com)

 [@industriasfibraforte](https://www.youtube.com/@industriasfibraforte)

 [/IndustriasFibraforteoficial](https://www.facebook.com/IndustriasFibraforteoficial)

 [@fibraforteperu](https://www.instagram.com/fibraforteperu)

 [Industrias Fibraforte S.A.](https://www.linkedin.com/company/IndustriasFibraforteS.A.)