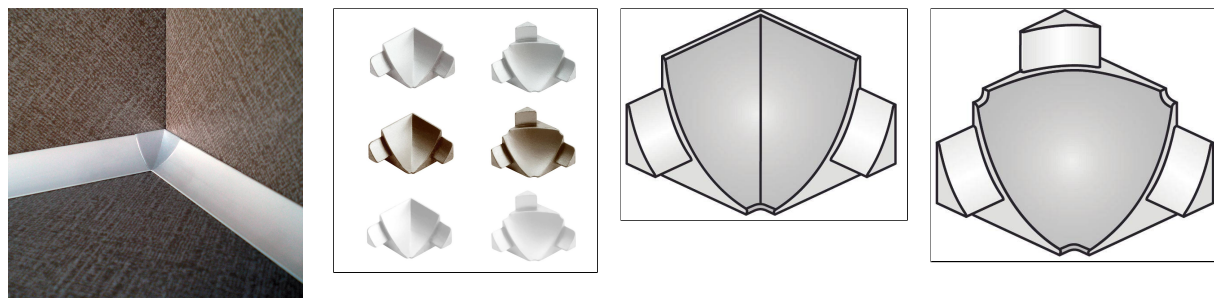


# T-COVE

## Ángulo interior para perfil de unión de pared/suelo de aluminio

Ángulo interior para perfil de unión de aluminio.



### DIMENSIONES TÉCNICAS Y VARIANTES DEL PRODUCTO

Material	[Metal fundido a presión]
Superficie	[anodizado de alto brillo], [lacado], [anodizado]
Color	plateado, blanco, titanio
Ancho visible	12 mm, 16 mm, 22 mm
Altura	9 mm, 18 mm, 11,5 mm

### VARIANTES

Referencia	Altura	Superficie	Color
TCA 1262-XI/2	9 mm	anodizado de alto brillo	plateado
TCA 1262-XI-3D/2	9 mm	anodizado de alto brillo	plateado
TCAE 120-XI/2	9 mm	anodizado	plateado
TCAE 120-XI-3D/2	9 mm	anodizado	plateado
TCAE 120-T-XI/2	9 mm	anodizado	titanio
TCAE 120-T-XI-3D/2	9 mm	anodizado	titanio
TCAC 1230-XI/2	9 mm	lacado	blanco
TCAC 1230-XI-3D/2	9 mm	lacado	blanco
TCA 2262-XI/2	18 mm	anodizado de alto brillo	plateado
TCA 2262-XI-3D/2	18 mm	anodizado de alto brillo	plateado
TCAE 220-XI/2	18 mm	anodizado	plateado
TCAE 220-XI-3D/2	18 mm	anodizado	plateado
TCAE 220-T-XI/2	18 mm	anodizado	titanio
TCAE 220-T-XI-3D/2	18 mm	anodizado	titanio

24 June 2026 07:52 AM

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión. Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía. Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.



TCAC 2230-XI/2	18 mm	lacado	blanco
TCAC 2230-XI-3D/2	18 mm	lacado	blanco
TCA 1662-XI/2	11,5 mm	anodizado de alto brillo	plateado
TCA 1662-XI-3D/2	11,5 mm	anodizado de alto brillo	plateado
TCAE 160-XI/2	11,5 mm	anodizado	plateado
TCAE 160-XI-3D/2	11,5 mm	anodizado	plateado
TCAE 160-T-XI/2	11,5 mm	anodizado	titanio
TCAE 160-T-XI-3D/2	11,5 mm	anodizado	titanio
TCAC 1630-XI/2	11,5 mm	lacado	blanco
TCAC 1630-XI-3D/2	11,5 mm	lacado	blanco

24 June 2026 07:52 AM

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión.  
Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía.  
Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.

**PERFIL IBERIA** | c/. Grecia, 1 | E-12540 Villareal (Castellon) | Spain | +34 964 53 69 33 | [dural1@perfiliberia.es](mailto:dural1@perfiliberia.es)

Deben respetarse las reglas reconocidas de la técnica. Las fichas técnicas anteriores ya no son válidas.

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