

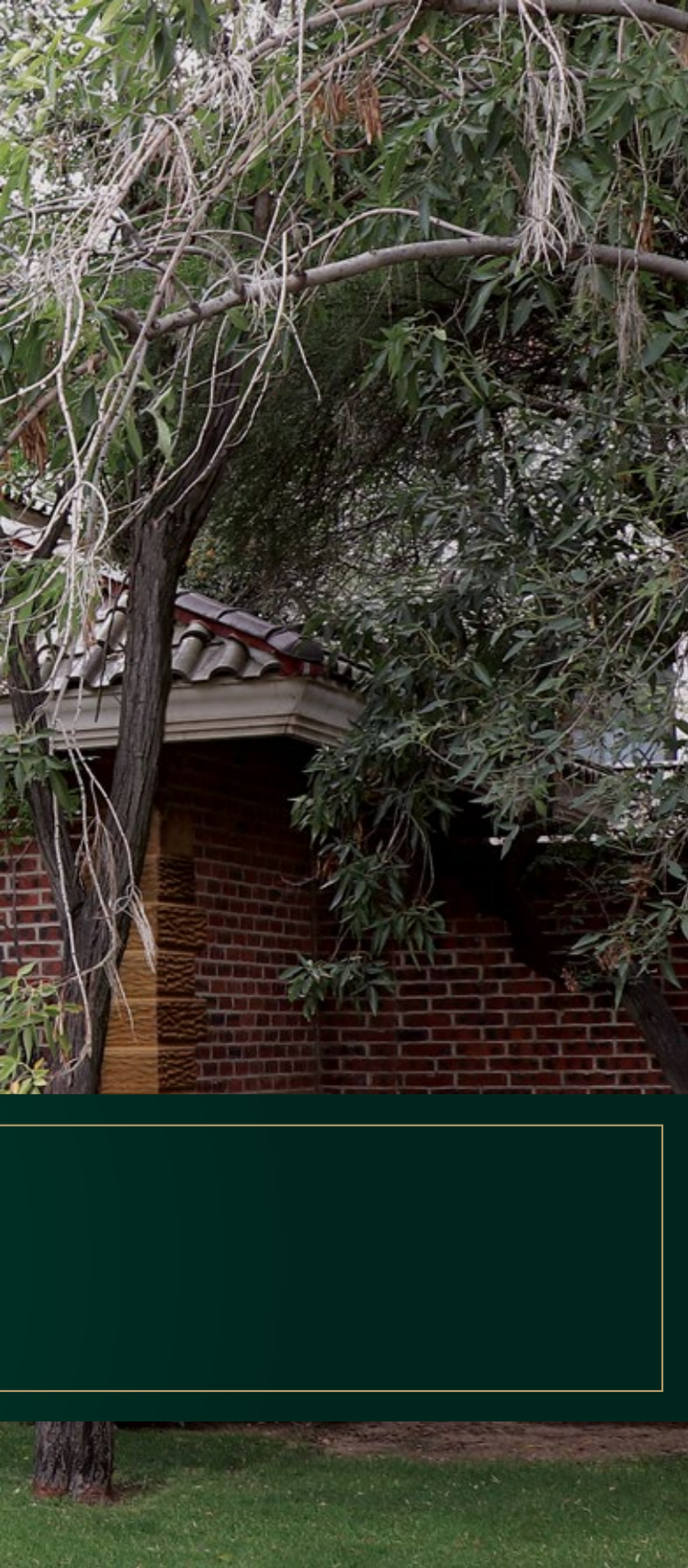


CATÁLOGO  
TEJAS EL ÁGUILA



# EMBELLECIENDO EL HÁBITAT HUMANO





No obstante una cuidadosa búsqueda, no he encontrado mejor material para techar que la teja de barro.

**León Battista Alberti**  
Arquitecto del Renacimiento Italiano.

---

En un momento imposible de precisar, el hombre descubrió que la unión de cuatro elementos: Tierra, aire, fuego y agua le permitían fabricar artículos de enorme utilidad. Aunque nos es difícil imaginarlo ahora, estas primeras piezas de alfarería significaron un enorme paso en el desarrollo de la Humanidad. De los utensilios de cocina pasamos a las primeras tejas de barro.

Este material significó un gran avance en la protección contra el clima y las inclemencias del tiempo, además que brinda belleza y permanencia a las construcciones.

La teja es de los materiales de construcción que han mantenido su vigencia y utilidad a lo largo de milenios. Aún hoy pueden admirarse edificios cubiertos con tejas cuya fecha de fabricación rebasa varios siglos.

Nuestra empresa rescata métodos ancestrales y con apoyo de moderna tecnología ofrece tejas de gran belleza y calidad a precios muy accesibles. Lo invitamos a que nos contacte para que Usted constate cómo la teja de arcilla marca El Águila aporta a su obra utilidad, belleza y permanencia.

¿POR QUÉ USAR TEJA?

- 1- Protección de su construcción y de los materiales utilizados para impermeabilizar la losa.
- 2- Confort térmico. Su casa será más fresca en Verano y más cálida en invierno.
- 3- Reducción de costos de energía y el consiguiente beneficio a la ecología.
- 4- Belleza.
- 5- Versátil. No está limitado su uso a un solo estilo arquitectónico.

# ELIGE EL MODELO DE TEJA APROPIADO PARA TU PROYECTO



PLANA



RIVIERA



RENACIMIENTO



CÓRCEGA



FLORENTINA



CASA GRANDE



TEJA  
RENACIMIENTO

---



Terracota  
TN-1001



Santa Ana  
TN-1002



Engobe Paja  
TE-2005

Datos Físicos	cm.	in.
Largo Expuesto promedio	40.5	15.94
Ancho Expuesto promedio	23.7	9.33
Peso Promedio	Kilogramos	
Peso por teja	3.47	
Peso por metro cuadrado	36.43	
Piezas por metro cuadrado	10.5	
Absorción de agua	4%	
Módulo de ruptura promedio	450-500 kgf	



Madera  
TEM-4007



Negro Baquelita  
TEM-4003



Esmalte Natural  
TEB-3005

*Al ser un producto de origen natural, los tonos y colores aquí mostrados pueden tener sutiles variaciones inherentes a los productos de barro. Las tejas flameadas tienen amplias variaciones de color resultado de la posición de la teja en el horno, patrones de rociado y cobertura resultante. Se recomienda su compra con base en muestras físicas que pueden ser localizadas con su distribuidor más cercano.*



Verde Botella  
TEB-3010



Tabaco Claro  
TEB-3007



Tabaco Oscuro  
TEB-3008



Iron Stone  
TEM-4002



Rojo Óxido  
TE-2007



Santa Bárbara  
TF-5007



Flameado Véneto  
TF-5006



Flameado Guinda  
TF-5003



Flameado Blanco  
TF-5002



San Francisco  
TF-5014

*Al ser un producto de origen natural, los tonos y colores aquí mostrados pueden tener sutiles variaciones inherentes a los productos de barro. Las tejas flameadas tienen amplias variaciones de color resultado de la posición de la teja en el horno, patrones de rociado y cobertura resultante. Se recomienda su compra con base en muestras físicas que pueden ser localizadas con su distribuidor más cercano.*



Toscano Antique  
TE-2012



Flameado Negro  
TF-5004



San Cristóbal  
TE-2006



Flameado Antique  
TF-5001



## ACCESORIOS



Media Caña



Remate Final



Pináculo



Cumbre



Cumbre 3 Vías



Piña



Tapapájaros



Cuña



Cumbre  
4 vías

*Al ser un producto de origen natural, los tonos y colores aquí mostrados pueden tener sutiles variaciones inherentes a los productos de barro. Las tejas flameadas tienen amplias variaciones de color resultado de la posición de la teja en el horno, patrones de rociado y cobertura resultante. Se recomienda su compra con base en muestras físicas que pueden ser localizadas con su distribuidor más cercano.*

TEJA

CASA GRANDE





Terracota  
CGN-1001



Génova  
CGE-2013



Paja Antique  
CGE-2023

Datos Físicos	cm.	in.
Largo Expuesto promedio	44.7	17.59
Espesor Promedio	1	0.39
Peso Promedio	Kilogramos	
Peso por teja	2.68	
Peso por metro cuadrado	48.24	
Piezas por metro cuadrado	18	
Absorción de agua	4%	
Módulo de ruptura promedio	500 kgf	



Bilbao  
CGE-2014



Old San Luis  
CGE-2021



Flameado Negro  
CGF-5004

*Al ser un producto de origen natural, los tonos y colores aquí mostrados pueden tener sutiles variaciones inherentes a los productos de barro. Las tejas flameadas tienen amplias variaciones de color resultado de la posición de la teja en el horno, patrones de rociado y cobertura resultante. Se recomienda su compra con base en muestras físicas que pueden ser localizadas con su distribuidor más cercano.*



Flameado Véneto  
CGF-5006



Santa Bárbara  
CGF-5007



San Francisco  
CGF-5014



Cinnabar  
CGRU-2

Código	Macho	Hembra
CGN-1001	Terracota	Terracota
CGE-2013	Génova	Flameado Véneto Sulfato
CGE-2023	Paja Antique	Flameado Véneto Sulfato
CGE-2014	Bilbao	Flameado Véneto Sulfato
CGE-2021	Old San Luis	Flameado Negro
CGF-5004	Flameado Negro	Flameado Negro
CGF-5006	Flameado Véneto	Terracota
CGF-5007	Santa Bárbara	Flameado Negro
CGF-5014	San Francisco	Flameado Negro
CGRU-2	Cinnabar	Flameado Véneto Sulfato
CGRU-4	Feldespar	Flameado Véneto Sulfato
CGE-2012	Toscana Antique	Flameado Negro
CGE-2006	San Cristóbal	Flameado Negro
CGF-5012	Santa Fe	Flameado Negro

*Al ser un producto de origen natural, los tonos y colores aquí mostrados pueden tener sutiles variaciones inherentes a los productos de barro. Las tejas flameadas tienen amplias variaciones de color resultado de la posición de la teja en el horno, patrones de rociado y cobertura resultante. Se recomienda su compra con base en muestras físicas que pueden ser localizadas con su distribuidor más cercano.*



Feldespar  
CGRU-4



Toscano Antique  
CGE-2012



San Cristóbal  
CGE-2006



Santa Fe  
CGF-5012

## ACCESORIOS



Tapapájaros



Casa Grande Hembra



*Al ser un producto de origen natural, los tonos y colores aquí mostrados pueden tener sutiles variaciones inherentes a los productos de barro. Las tejas flameadas tienen amplias variaciones de color resultado de la posición de la teja en el horno, patrones de rociado y cobertura resultante. Se recomienda su compra con base en muestras físicas que pueden ser localizadas con su distribuidor más cercano.*



TEJA  
FLORENTINA

---



Datos Físicos	cm.	in.
Largo Expuesto promedio	40.1	15.78
Ancho Expuesto promedio	23.4	9.21
Peso Promedio	Kilogramos	
Peso por teja	3.49	
Peso por metro cuadrado	36.64	
Piezas por metro cuadrado	10.5	
Absorción de agua	4%	
Módulo de ruptura promedio	453 kgf	



Santa Ana  
TFLN-1002



Engobe Paja  
TFLE-2005



Madera  
TFLEM-4007



Negro Baquelita  
TFLEM-4003



Iron Stone  
TFLEM-4002



Esmalte Natural  
TFLEB-3005

*Al ser un producto de origen natural, los tonos y colores aquí mostrados pueden tener sutiles variaciones inherentes a los productos de barro. Las tejas flameadas tienen amplias variaciones de color resultado de la posición de la teja en el horno, patrones de rociado y cobertura resultante. Se recomienda su compra con base en muestras físicas que pueden ser localizadas con su distribuidor más cercano.*



Tabaco Claro  
TFLEB-3007



Tabaco Oscuro  
TFLEB-3008



Verde Botella  
TFLEB-3010



Flameado Véneto  
TFLF-5006



Flameado Antique  
TFLF-5001



Flameado Guinda  
TFLF-5003

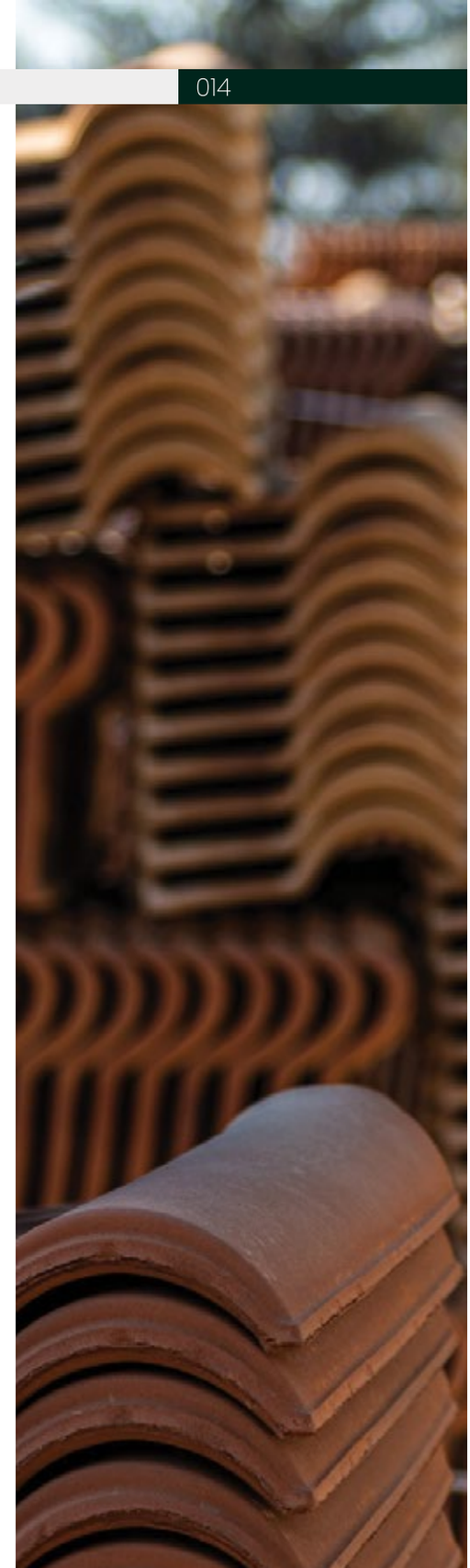


Flameado Negro  
TFLF-5004



Rojo Óxido  
TFLE-2007

*Al ser un producto de origen natural, los tonos y colores aquí mostrados pueden tener sutiles variaciones inherentes a los productos de barro. Las tejas flameadas tienen amplias variaciones de color resultado de la posición de la teja en el horno, patrones de rociado y cobertura resultante. Se recomienda su compra con base en muestras físicas que pueden ser localizadas con su distribuidor más cercano.*





San Cristóbal  
TFLE-2006



Santa Bárbara  
TFLF-5007



Toscano Antique  
TFLE-2012

## ACCESORIOS



Media Caña



Remate Final



Cumbrera



Cumbrera 3 Vías



Pináculo



Cuña



Piña



Cumbrera 4 vías

*Al ser un producto de origen natural, los tonos y colores aquí mostrados pueden tener sutiles variaciones inherentes a los productos de barro. Las tejas flameadas tienen amplias variaciones de color resultado de la posición de la teja en el horno, patrones de rociado y cobertura resultante. Se recomienda su compra con base en muestras físicas que pueden ser localizadas con su distribuidor más cercano.*

# TEJA PLANA

---



IMPERIO



MADERA



ETRUSCA



MONTECARLO



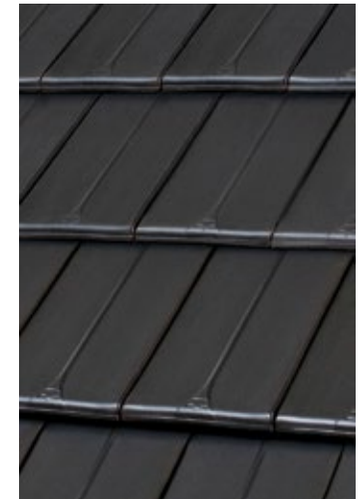
Datos Físicos	cm.	in.
Largo Expuesto promedio	39.2	15.43
Ancho Expuesto promedio	23	9.05
Peso Promedio	Kilogramos	
Peso por teja	3.19	
Peso por metro cuadrado	38.28	
Piezas por metro cuadrado	12	
Absorción de agua	5%	
Módulo de ruptura promedio	311 kgf	



Imperio Terracota  
TPIN-1001



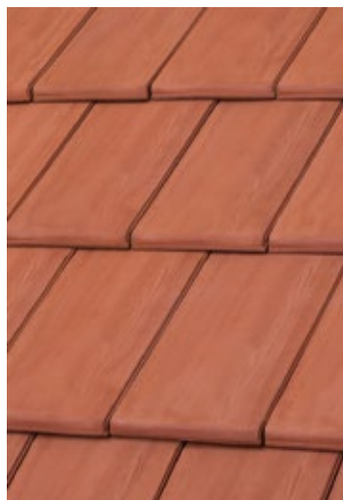
Imperio San Cristóbal  
TPIE-2006



Imperio Negro Baquelita  
TPIEM-4003

*Al ser un producto de origen natural, los tonos y colores aquí mostrados pueden tener sutiles variaciones inherentes a los productos de barro. Las tejas flameadas tienen amplias variaciones de color resultado de la posición de la teja en el horno, patrones de rociado y cobertura resultante. Se recomienda su compra con base en muestras físicas que pueden ser localizadas con su distribuidor más cercano.*

# PLANA MADERA



Madera Terracota  
TPMN-1001



Madera San Cristóbal  
TPME-2006



Madera San David  
TPME-2025



Madera Santa Fe  
TPMF-5012



Madera Flameado Negro  
TPMF-5004



Madera Madera  
TPMEM-4007



Madera San Cristian  
TPMF-5014



Madera San Pablo  
TPME-2024



Madera Santa Elisa  
TPME-2026

*Al ser un producto de origen natural, los tonos y colores aquí mostrados pueden tener sutiles variaciones inherentes a los productos de barro. Las tejas flameadas tienen amplias variaciones de color resultado de la posición de la teja en el horno, patrones de rociado y cobertura resultante. Se recomienda su compra con base en muestras físicas que pueden ser localizadas con su distribuidor más cercano.*

# PLANA ETRUSCA



Etrusca Terracota  
TPEN-1001



Etrusca San Cristóbal  
TPEE-2006



Etrusca Rojo Óxido  
TPEE-2007



Etrusca San Pablo  
TPEE-2024



Etrusca Toscano Antique  
TPEE-2012



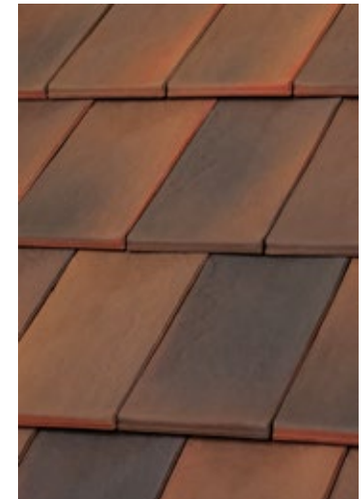
Etrusca San David  
TPEE-2025



Etrusca Santa Elisa  
TPEE-2026



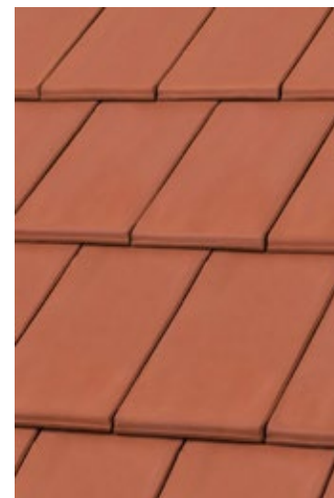
Etrusca Flameado Negro  
TPEF-5004



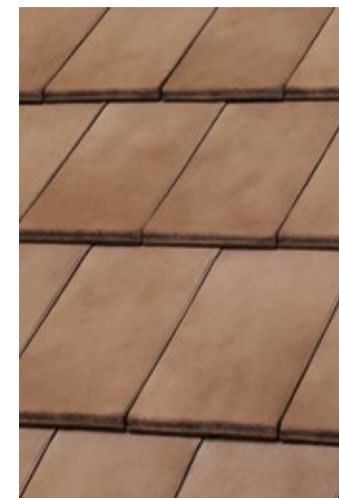
Etrusca Santa Fe  
TPEF-5012

*Al ser un producto de origen natural, los tonos y colores aquí mostrados pueden tener sutiles variaciones inherentes a los productos de barro. Las tejas flameadas tienen amplias variaciones de color resultado de la posición de la teja en el horno, patrones de rociado y cobertura resultante. Se recomienda su compra con base en muestras físicas que pueden ser localizadas con su distribuidor más cercano.*

# PLANA MONTECARLO



Montecarlo Terracota  
TPMTN-1001



Montecarlo San Cristóbal  
TPMTE-2006



Montecarlo San David  
TPMTE-2025



Montecarlo Santa Fe  
TPMTF-5012



Montecarlo San Cristian  
TPMTF-5014



Montecarlo Negro  
Baquelita  
TPMTEM-4003



Montecarlo Gris  
TPMTEM-4008

*Al ser un producto de origen natural, los tonos y colores aquí mostrados pueden tener sutiles variaciones inherentes a los productos de barro. Las tejas flameadas tienen amplias variaciones de color resultado de la posición de la teja en el horno, patrones de rociado y cobertura resultante. Se recomienda su compra con base en muestras físicas que pueden ser localizadas con su distribuidor más cercano.*



Montecarlo Gris Oxford  
TPMTEM-4009



Montecarlo Blanco Cool  
Roof  
TPMTEM-4010



## ACCESORIOS



Cumbrera Plana



Remate Plana

*Al ser un producto de origen natural, los tonos y colores aquí mostrados pueden tener sutiles variaciones inherentes a los productos de barro. Las tejas flameadas tienen amplias variaciones de color resultado de la posición de la teja en el horno, patrones de rociado y cobertura resultante. Se recomienda su compra con base en muestras físicas que pueden ser localizadas con su distribuidor más cercano.*



TEJA  
CÓRCEGA



Terracota  
TCN-1001



Esmalte Granada  
TCEB-3004



Esmalte Natural  
TCEB-3005

Datos Físicos	cm.	in.
Largo Expuesto promedio	26.2	10.31
Ancho Expuesto promedio	14.1	5.55
Peso Promedio	Kilogramos	
Peso por teja	1.31	
Peso por metro cuadrado	34.06	
Piezas por metro cuadrado	26	
Absorción de agua	4%	
Módulo de ruptura promedio	228 kgf	



Tabaco Oscuro  
TCEB-3008



Verde Botella  
TCEB-3010

#### ACCESORIOS



Cumbre



Remate

*Al ser un producto de origen natural, los tonos y colores aquí mostrados pueden tener sutiles variaciones inherentes a los productos de barro. Las tejas flameadas tienen amplias variaciones de color resultado de la posición de la teja en el horno, patrones de rociado y cobertura resultante. Se recomienda su compra con base en muestras físicas que pueden ser localizadas con su distribuidor más cercano.*

# TEJA RIVIERA





Datos Físicos	cm.	in.
Largo Expuesto promedio	41.2	16.22
Ancho Expuesto promedio	25.9	10.19
Peso Promedio	Kilogramos	
Peso por teja	4.0	
Peso por metro cuadrado	38.4	
Piezas por metro cuadrado	9.6	
Absorción de agua	3%	
Módulo de ruptura promedio	500 kgf	



Terracota  
TRN-1001



Génova  
TRE-2013



Bilbao  
TRE-2014



Flameado Antique  
TRF-5001



Flameado Guinda  
TRF-5003



Flameado Negro  
TRF-5004

*Al ser un producto de origen natural, los tonos y colores aquí mostrados pueden tener sutiles variaciones inherentes a los productos de barro. Las tejas flameadas tienen amplias variaciones de color resultado de la posición de la teja en el horno, patrones de rociado y cobertura resultante. Se recomienda su compra con base en muestras físicas que pueden ser localizadas con su distribuidor más cercano.*



Flameado Véneto  
TRF-5006



Santa Bárbara  
TRF-5007



Santa Fe  
TRF-5012



San Francisco  
TRF-5014

## ACCESORIOS



Cumbrera Sugerida



Cumbrera Sugerida



Tapapájaros





DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

INSPIRATE



[tejaselaguila.com](http://tejaselaguila.com)

---

LAPROBA EL ÁGUILA, S.A. DE C.V.

Tel. (477) 772 5050    [ventas@tejaselaguila.com.mx](mailto:ventas@tejaselaguila.com.mx)

Camino a Santa Ana del Conde s/n Estación F.F.C.C. La Trinidad C.P. 37680 León, Guanajuato. México.