

Gama de colores

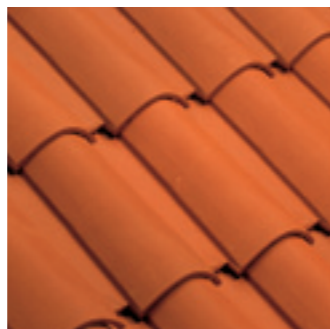
Para paliar las ligeras diferencias de tinta inherentes a la cocción y a la materia prima se aconseja mezclar los productos. El aspecto de los colores en las fotos no es contractual y no puede ser totalmente conforme a la realidad. Para confirmar su elegido nuestro departamento muestras está su disposición.



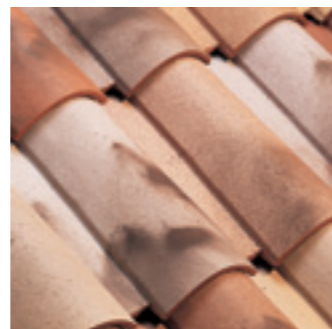
MISTRAL **



NUANCE PAJA *



ROJO *



VIEJO TEJADO **



ENVEJECIDO EN MASA *



ROJO NUANCE *



TERRE D'ADHÉMAR **



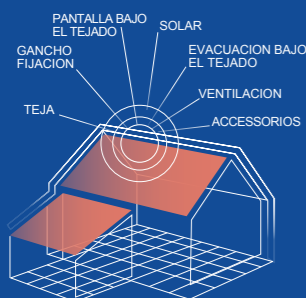
VIEILLI NUANCÉ/FOND ROUGE *



ARDESIA **

* Sitio de Quincieux. ** Sitio de Ste Foy l'Argentière.

ENCUENTRA TODAS
NUESTRAS SOLUCIONES
PARA EL TEJADO EN NUESTRA
PAGINA DE INTERNET



Nuestro material ha sido fabricado según la organización calidad certificada conforme por l'AFNOR Certification. Certificación a la normativa ISO 9001 y a la normativa ISO 14001 para el medio ambiente. Todas las tejas EDILIANS están en conformidad con las exigencias de la normativa NF EN 1304. Solo los modelos idénticos con el logotipo NF ó el logotipo NFM están en conformidad con las exigencias de la base de la marca NF "Tuile de Terre Cuite" NF063. Las características certificadas por la marca NF Tuile de Terre Cuite tienen el aspecto, las características geométricas, la resistencia a la rotura por flexión, la impermeabilidad (clase I), la resistencia a la helada según la NF EN 539-2 y a la resistencia a las heladas "clima de Montaña" (únicamente por los modelos identificado por el logotipo NFM).
www.marque-nf.com

EDILIANS
Email :
serviceclients.exp@edilians.es

edilians.es

OMEGA 10 Ste Foy

FABRICADA A PARTIR DE LAS MEJORES ACILLAS

Tejas ceramicas mixtas de grande formato

Ref. 104



- Calidad de las arcillas
- Estética Canal
- Facilidad de colocación
- No heladizas
- Resistancia mecanica



edilians.es

NUESTRAS SOLUCIONES

Tejados
Fachadas
Ecovivienda

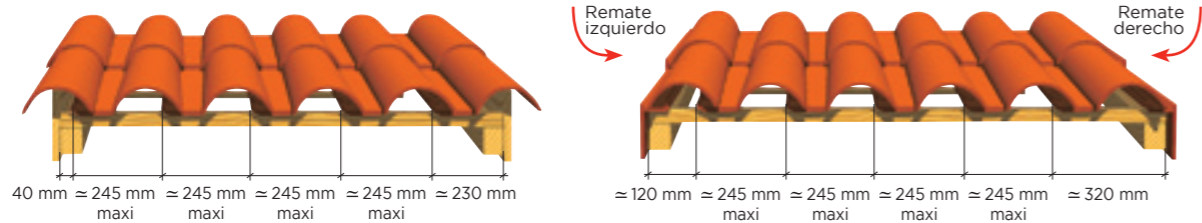
EDILIANS

OMEGA 10 Ste Foy

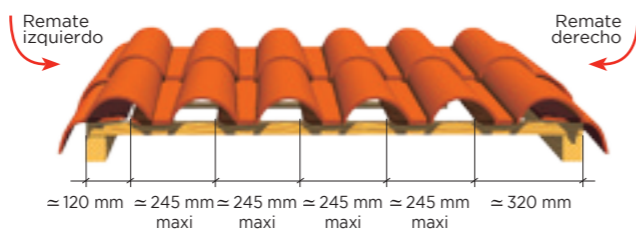
Tejas ceramicas mixtas de grande formato

CORTES TRANSVERSALES AL NIVEL DEL RASTEL

Colocación sin remates individuales Colocación con remates individuales



Colocación con remates individuales redondos



Características técnicas

Sitio de producción:
Quincieux/Ste-Foy-l'Argentière

Longitud:
≈ 495 mm

Anchura:
≈ 305 mm

Anchura útil:
de 220 mm hasta 245 mm

Cantidad al m²:
de 10 hasta 11,7 según reborde

Encaje catálogo:
≈ 400 mm ± 10 mm

MI de rastel por m² de tejado:
- encaje mínimo de 390 mm : = 2,56 ml
- encaje medio de 400 mm : = 2,50 ml
- encaje máxi de 410 mm : = 2,44 ml

Peso unitario:
≈ 4,83 kg

Peso por m²:
≈ 48,3 kg (10 tejas por m²)

Cantidad por palet:
180 tejas

DTU:
40-21

Colocación: juntas rectas

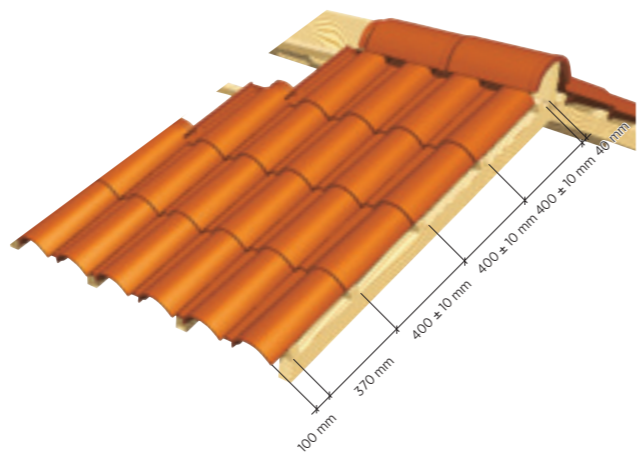
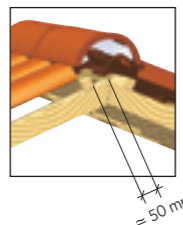
Encajado: doble

DIMENSIONES

Utilización recomienda de un canalón de 330 mm

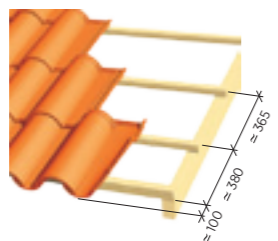
Estas dimensiones están dadas con un reborde de teja de 120 mm

Caballote sellado



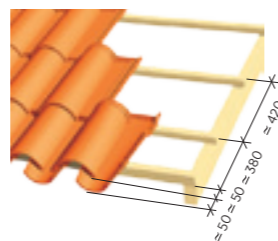
UTILIZACIÓN DE LOS ACCESORIOS EN ALERO PARA EL CONJUNTO CANAL SOLERA Y 1/2 TEJA OMEGA 10

Colocación alineada



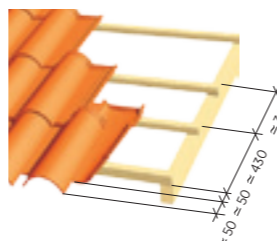
Estas dimensiones están dadas en mm

Colocación "gargouille"



Estas dimensiones están dadas con un reborde de teja de 100 mm.

Colocación "gora"



COLOCACIÓN DE TEJAS SUBCUMBRERAS

Cumbrera 1/2 redonda grande modelo y teja subcumbrera:

Características técnicas:

A - Subcumbrera entera : 400 ± 10 mm
B - Subcumbrera 3/4 encaje : 300 ± 10 mm
C - Subcumbrera 1/2 encaje : 200 ± 10 mm

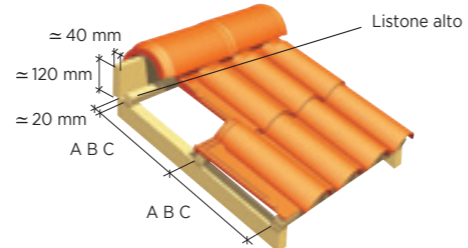


TABLA DE PENDIENTES MINIMAS ADMISIBLES (expresada en % - extracto de DTU 40-21).

Importante : A partir de 12 ml de proyección horizontal

Columna A : faldón hasta 6'5 m de proyección horizontal. Columna B : faldón superiores a 6'5 m hasta 9'5 m de proyección horizontal.

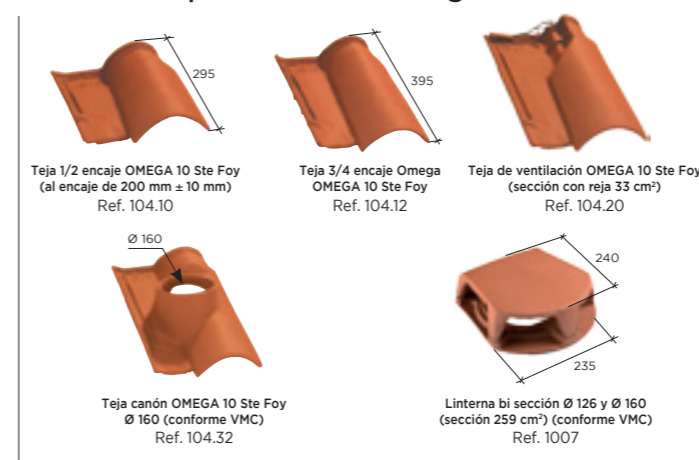
Columna C : faldón superiores a 9'5 m hasta 12 m de proyección horizontal.

Sitios	Zonas de aplicación								
	Zona 1 < 200 m			Zona 2 entre 200 y 500 m			Zona 3 > 500 m		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Protegido	25%	28%	32%	27%	32%	35%	30%	36%	40%
Normal	25%	28%	32%	27%	32%	35%	30%	36%	40%
Expuesto	33%	35%	42%	37%	39%	45%	40%	43%	50%

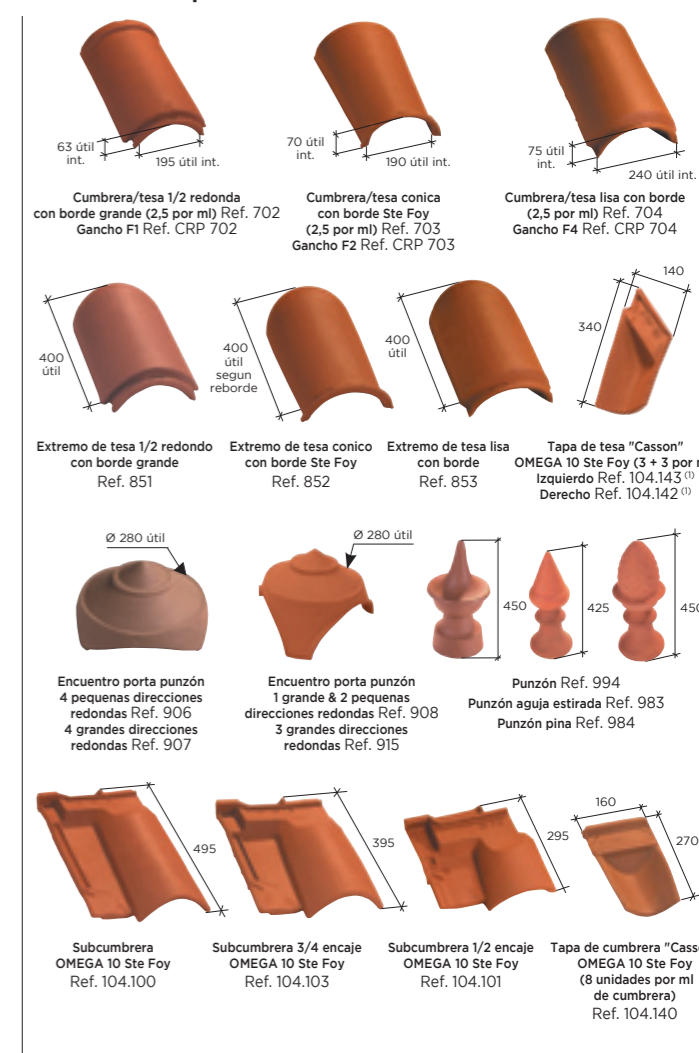
Sitios	Zonas de aplicación								
	Zona 1 < 200 m			Zona 2 entre 200 y 500 m			Zona 3 > 500 m		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Protegido	19%	22%	23%	21%	24%	26%	23%	26%	30%
Normal	21%	24%	27%	23%	27%	30%	26%	31%	34%
Expuesto	28%	30%	36%	32%	33%	39%	34%	37%	43%

TEJAS COMPLEMENTARIAS

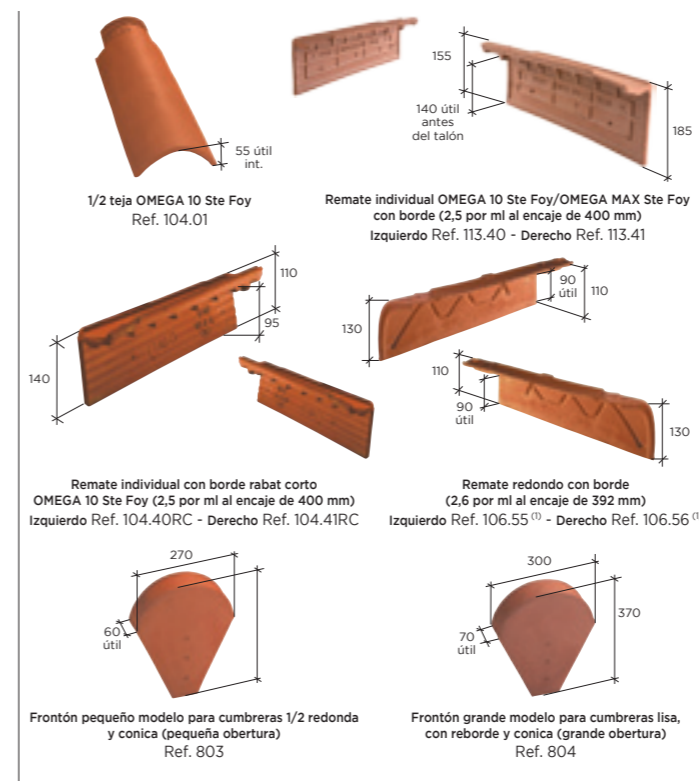
Accesorios para vertiente triangular



Accesorios para cumbreras



Accesorios para remates



Accesorios de canal



Otros productos



(1) Accesorios comunes a los modelos OMEGA 10 Ste Foy y OMEGA 13 Ste Foy.

Para las disponibilidades de colores por accesorios, gracias de consultar nuestra pagina de internet.

LOS



PARA LOS ARQUITECTOS

CCTP descarga disponible de la ficha de producto en el sitio www.edilians.es