

## TEJA SHIGLES 3.0 TEXSA

### DEFINICIÓN:

La NUEVA TEJA SHINGLES 3.0 TEXSA es una teja de asfalto modificado APP, reforzada con fibra de vidrio y terminada con gránulos de color para cubiertas inclinadas.

### VENTAJAS Y PROPIEDADES:

- ◆ Es la Teja Shingles con mayor garantía del mercado: 30 años
- ◆ Excelente acabado: NUEVA Tendencia en diseño de cubiertas
- ◆ En la presentación Hexagonal: Pestañas TERMOADHESIVAS para mayor seguridad y agarre
- ◆ Ligera
- ◆ Variedad de Colores: Rojo, Verde y Negro.
- ◆ Diferentes presentaciones: Hexagonal y Rectangular.
- ◆ Buena resistencia

### RENDIMIENTO:

3 m<sup>2</sup> útiles por fardo

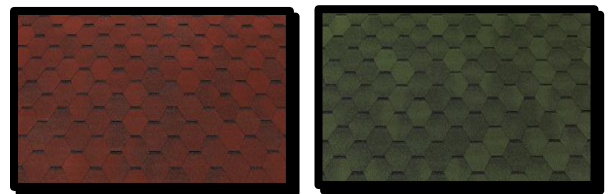
### COLORES: \*\*

Rojo, Verde y Negro.

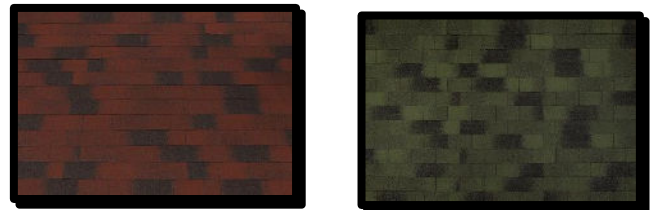
### HERRAMIENTAS Y COMPLEMENTOS:

- ◆ Clavos galvanizados de cabeza ancha
- ◆ Emulsión Asfáltica ED-9 / cemento plástico Tapagoteras
- ◆ Soplete a Gas
- ◆ Manto asfáltico no autoprotegido (\*)

Hexagonal



Rectangular



### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

HEXAGONAL	RECTANGULAR
<b>FARDOS DE 21 TEJAS</b>	<b>FARDOS DE 21 TEJAS</b>
Espesor: 3 mm +/- 10% Longitud: 1000 mm +/- 3 Ancho: 337 mm +/- 3 Peso: 8,5 Kg/ m <sup>2</sup> +/- 8%	Espesor: 3 mm +/- 10% Longitud: 1000 mm +/- 3 Ancho: 340 mm +/- 3 Peso: 8,9 Kg/ m <sup>2</sup> +/- 8%

## RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN:

Superficie: La superficie debe ser continua, estar seca y limpia

Las TEJAS SHINGLE 3.0 TEXSA, se instalan procediendo en líneas horizontales, partiendo de la base hacia la cumbre.

Para la instalación con clavos, la pendiente mínima con la teja rectangular es del 25% y para la teja hexagonal del 35 %. (\*) En pendientes menores se recomienda instalar la teja previa impermeabilización con manto asfáltico tipo MorterPlas o TexsaPlas, calentando el manto de impermeabilización primaria, para pegar la teja (no se debe aplicar calor directo a la teja).

Los clavos van colocados inmediatamente sobre los traslapes y deberán siempre atravesar dos placas. En pendientes mayores a 60 grados (160 %) se recomienda el uso de 6 clavos por placa.

(\*) En cubiertas con aguas superiores a 5 m se recomienda la instalación de impermeabilización con manto asfáltico en la parte baja de la cubierta, aun en pendientes altas.

Para más información comuníquese con el departamento técnico de servicio al cliente al (1) 2363044 en Bogotá.

\*\* El granulo mineral en las dos presentaciones de la TEJA SHINGLES 3.0 TEXSA presenta variación de tonalidades, dando movimiento, acabado estético y decorativo de la cubierta.

TEXSA se reserva el derecho de modificar la información de este documento sin previo aviso y niega toda responsabilidad en caso de irregularidades causadas por el uso incorrecto del producto. Los valores reflejados en la presente ficha técnica corresponden a valores medios obtenidos a partir de pruebas realizadas en ambiente controlado

# Datos de contacto



318 335 5353 | 317 365 2662



[impertienda.virtual@edilandina.com](mailto:impertienda.virtual@edilandina.com)



Calle 166 # 20-45, Bogotá | Toberín



Carrera 18 #10-04, Cali | Barrio Bretaña



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



**Impertienda**  
EDIL ANDINA