

# COVERITE® Express

10 AÑOS  
GARANTIA

Placa de Pevacryl® imitación teja. El Pevacryl® es un PVC de alta resistencia, que se destaca por sus cualidades notables de aislante térmico y acústico. Su elasticidad confiere a las placas una resistencia excelente a los choques.



## Uso

- Construcciones secundarias o renovación
- Lugares de almacenamiento
- Hangares
- Patios
- Refugios



## Ventajas

- Resistencia al envejecimiento
- Resistencia al fuego: materia auto extingüible CL.1
- Resistencia térmica: resiste a temperaturas extremas que van de -30°C a + 80°C
- Ligero
- Colocación ultra rápida y sencilla
- Económico



## Información prácticas

- Corte con sierra circular
- Perforación con taladro. Preperforar las placas y prever agujeros apenas más grandes que las fijaciones en caso de dilatación
- Almacenamiento horizontalmente sobre palet de madera protegido del sol y de la humedad. Las placas deben ser protegidas contra las inclemencias con una lona opaca y clara así se evita todo efecto invernadero.

**Placa COVERITE® Express imitación teja**  
**+/- 2220 X 750 MM - Color Terracota**  
**REF 5978000- EAN 3068755780001**

### Accesorios que combinan :

Cumbre  
Faldón lateral  
Kit de fijaciones



### Características técnicas :

	Propiedades	Valor
Propiedades mecánicas	Resistencia al impacto	> 60 in.lb
	Resistencia a los choques	150 – 210 Kj/m²
	Resistencia de superficie a los productos químicos	No huellas después de 2 h
Propiedades térmicas	Modulo de elasticidad	1000 – 1200 N/mm²
	Modulo de flexión	2200 – 2600 N/mm²
	Dureza Shore	75 - 79
	Elongación	< = 2 mm
	Estrechamiento	< 1.2 %
Propiedades especiales	Filtración	No
	Absorción del agua	< 0.2 %
	Estabilidad a la luz, 200 h	dE < 1.5
Tolerancia dimensional	Largo/ancho	+/-4%
	Grosor	+/-10%