

# ADHESIVOS ESPECIALIZADOS



## DESCRIPCIÓN:

Adhesivo diseñado especialmente para instalar tejas de barro o de cemento-arena, con una excelente adherencia, trabajabilidad, anclaje al sustrato y tiempo de trabajo.

## PRESENTACIÓN:

20 kg

## DISPONIBLE EN:

Color teja

# PEGA TEJA PERDURA

## ADHERENCIA DE ALTURA

### ❖ DESCRIPCIÓN

PEGA TEJA PERDURA es un adhesivo diseñado especialmente para instalar tejas de barro o de cemento-arena, con una excelente adherencia y trabajabilidad.

### ❖ VENTAJAS

- Excelente anclaje a la teja y al sustrato.
- Perfecta adherencia.
- Buen tiempo de trabajo.
- Solo agregue agua, mezcle y queda listo para usarse.

### ❖ PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Asegúrese de que la superficie sea estructuralmente sólida, resistente y estable.
- Limpie la superficie de toda impureza, polvo, aceite, grasa, agentes de curado, pinturas o sustancias extrañas que inhiban la adherencia del producto.
- Es recomendable impermeabilizar la losa o superficie antes de instalar la teja, hacerlo garantiza un mejor trabajo.
- Se recomienda un impermeabilizante base cemento para PEGA TEJA PERDURA tenga una mejor adherencia.

### ❖ PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Agregue de 4 a 5 litros de agua limpia por saco y mezcle enérgicamente para lograr una pasta espesa y uniforme. Deje reposar alrededor de 5 minutos y vuelva a mezclar sin agregar más agua: el producto está listo para su aplicación.

### ❖ APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Instalación de teja

- Es importante que la hilada de tejas que va en la parte inferior de la losa sean calzadas o levantadas, para lo cual requieren de PEGA TEJA PERDURA para nivelarlas y que se vean a la misma altura que el resto, ya que esta hilada no irá sobrepuesta en otras tejas.
- Instale hilo nivelador desde el parte aguas hasta el límite inferior de la losa.
- Instale una teja en la parte superior y otra en la parte inferior para tener la altura necesaria. Según la altura obtenida, aplique PEGA TEJA PERDURA en la orilla de la losa. Esto con el fin de que la hilada de teja en el límite inferior de la losa no quede fuera de nivel, y evite que se vea desnivelado.
- Instale la primera hilada de teja de forma horizontal en el extremo inferior de la losa, iniciando de derecha a izquierda.
- Asegúrese de aplicar PEGA TEJA PERDURA sobre las costillas y los lomos de la teja, según sea el caso, para que quede bien adherida al sustrato.
- Coloque la primera hilada vertical comenzando de abajo hacia arriba. Asegúrese de aplicar PEGA TEJA PERDURA sobre las costillas y los lomos de las tejas, según sea el caso.
- Para teja de media caña, comience la primer hilada superior horizontal, invirtiendo la posición de la teja, cortándole una sección igual al traslape.
- Cubra el resto de la losa instalando tejas en forma vertical, de abajo hacia arriba, y avanzando de derecha a izquierda.
- Para rematar la instalación en la parte superior de la losa, instale la teja sellándola con PEGA TEJA PERDURA.

### ■ RECOMENDACIONES

1. Si la temperatura ambiente es mayor a 32°C, y el porcentaje de humedad menor al 50%, hidrate ligeramente el sustrato para así aprovechar al máximo el tiempo abierto de trabajo, que este producto le ofrece. No hidrate las tejas.
2. Antes de colocar la teja se debe asegurar que la losa no tenga problemas de nivelación, ya que si existen diferencias se creará un efecto de valles y crestas, por lo tanto se debe enrasar a nivel de hilo toda la superficie del techo con PEGA TEJA PERDURA.
3. Se recomienda volar la teja de 5 a 7 cm de la losa.
4. Asegúrese de limpiar periódicamente las zonas donde se puedan acumular hojas, cáscaras, ramas o basura que obstruya el flujo de agua de lluvia.
5. En estructuras de metal o madera no se recomienda este producto, ya que no tiene adherencia a este tipo de materiales.
6. No agregue nada a PEGA TEJA PERDURA fuera de DURACRIL PERDURA o agua limpia, ya que al hacerlo desbalancea las propiedades químicas y el producto pierde adherencia, además de su garantía.
7. Sea precavido con las superficies calientes y las corrientes de aire, ya que éstas acelerarán el fraguado del adhesivo y disminuirá el tiempo abierto de trabajo.
8. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
9. Preferentemente use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.
10. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

### ■ IMPORTANTE

- Asegúrese de que la losa tenga una pendiente mínima de 30% (16.5 grados).
- No coloque las tejas en sentido transversal al sentido de la corriente del agua de lluvia, ya que impedirá su correcto desagüe.
- Utilice cumbres en el parte aguas de la losa, instale y selle con PEGA TEJA PERDURA.
- Selle todos los huecos de los bordes y remates de la instalación con PEGA TEJA PERDURA.
- Para losas con pendientes muy pronunciadas o zonas con fuertes vientos, se sugiere utilizar un sistema de fijación de tejas con el método de amarre con alambre galvanizado, o sujeción de tejas clavadas con elementos inoxidables como grapas, tornillos, pijas, clavos y abrazaderas.
- No se recomienda este producto para instalar teja de plástico, asfáltica, fibra de vidrio, metal o pizarra.

### ■ RENDIMIENTO

Variable, dependiendo de las prácticas de instalación, estado de la superficie, remates y bordes que se hagan durante la colocación de las tejas.

### ■ DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	PEGA TEJA	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Demanda de agua	22	No aplica	%
Resistencia al corte en loseta de alta absorción de agua a 28 días	12	≥ 11	kg/cm <sup>2</sup>
Resistencia a la compresión a 28 días	80	≥ 65	kg/cm <sup>2</sup>
Tiempo abierto	30	≥ 25	Minutos
Dureza	66	≥ 60	Shore D
Absorción de agua	18	≤ 20	%

\*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiere cumplen con la especificación.

### ■ PRESENTACIÓN

Saco de papel de 20 kg  
Disponible en color teja.

### ■ PRECAUCIONES

Mantenga este producto fuera del alcance de los niños. Evite el contacto con los ojos.

### ■ ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad lo afectan y se le forman piedras. Evite que el producto se moje mientras se encuentre almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

### ● GARANTÍA

PEGA TEJA PERDURA está fabricado con cemento Portland y productos químicos de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecutivo.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

⚠ ¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

**Adhesivos Perdura S.A. de C.V.**  
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.

