

# Adhesivos PERDURA®



Alta  
Adherencia



Granulometría  
Especial



Interiores/  
Exteriores



Anti-  
deslizante



Consúltala  
en línea



## Pega Piedra PERDURA Stone®

### Descripción

Adhesivo especialmente modificado con Duracril en polvo para la instalación de piedras, fachaletas y piedras naturales como cantera, adoquín y mármol. Para uso interior y exterior. Con sistema antideslizamiento al instalar.

**Color:** Gris

**Rendimiento:** 2 a 3 m<sup>2</sup> por saco, dependiendo del tamaño de loseta, espesor aplicado y desperdicio.

**Presentación:** Saco de 20 kg



www.perdura.com.mx

# Pega Piedra PERDURA Stone®

**PERDURA®**  
PEGA PISOS • JUNTEADORES • ESTUCOS

## Descripción

PEGA PIEDRA PERDURA STONE® es un adhesivo modificado con DURACRIL PERDURA en polvo, diseñado para pegar piedra y fachaleta de PERDURA STONE®, así como piedras naturales como cantera, adoquín, mármol, etc. Proporciona una adherencia extra incluyendo un sistema antideslizante para hacer la instalación más rápida y segura. Excelente resistencia y adhesividad para uso en interiores y exteriores.

## Preparación de la superficie

Para instalaciones en muros se recomienda usar tela de gallinero para tener un mejor anclaje de las piedras, debido a que normalmente son piezas pesadas. La tela de gallinero deberá estar perfectamente sujeta al sustrato. Puede instalar un clavo para concreto de 1 o 2 pulgadas cada 25 cm uno de otro y al formar un cuadro entre ellos, se recomienda poner un clavo en el centro para que la malla quede mejor pegada a la pared. Se recomienda poner un "primer" de DURACRIL PERDURA, es decir, aplicar al muro DURACRIL con una brocha para mejorar la adherencia y el fijado de las piedras.

## Preparación del producto

Agregue alrededor de 4 litros de agua limpia por saco y mezcle enérgicamente hasta obtener una pasta espesa y uniforme que le permita trabajar adecuadamente. Si desea mejorar la resistencia, puede agregar un litro de DURACRIL PERDURA por cada saco y 3 litros de agua limpia. Deje reposar la mezcla entre 5 y 8 minutos, vuelva mezclar sin agregar más agua y quedará listo para su aplicación.

## Aplicación

La superficie a cubrir deberá estar limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten una adecuada adherencia. Aplique el adhesivo con la parte plana de una llana de tal forma que cubra toda la superficie a instalar (no mayor a 1 m<sup>2</sup>). Con la parte dentada de la llana, ralle con una profundidad adecuada al tipo de piedra a instalar. Evite ajustar las piedras después de 15 minutos de haberlas instalado. Si las piedras son de forma irregular o grandes de tamaño, haga un doble encolado untando la mezcla del producto además del sustrato, también por la parte posterior de la pieza a instalar, para asegurar la adecuada transferencia de adhesivo entre la pieza y la superficie. Compruebe la correcta adherencia levantando la pieza, en las partes que esté limpia, agregue más producto.

## Secado

El secado mínimo es obtenido de 24 a 48 horas, dependiendo de la temperatura ambiente. El emboquillado deberá ser hecho 48 horas después. Utilice JUNTEADORES PERDURA.

## Recomendaciones

1. En instalaciones mayores de 4 m de altura, siempre deberá de usar tela de gallinero para mejorar el anclaje y soporte de las piedras, sobretodo si éstas son pesadas.
2. En piezas demasiado pesadas, se recomienda usar un sistema de fijación de sujetadores metálicos (anclaje mecánico).
3. Use DURACRIL PERDURA (1 litro por cada saco de este producto) cuando vaya a instalar piedras que tienen absorción de agua muy baja (0.3% o menos) o piedras demasiado pesadas.
4. Sea precavido con las superficies calientes y corrientes de aire ya que éstas acelerarán el fraguado del adhesivo y disminuirán el tiempo abierto de trabajo considerablemente.
5. No aplique capas superiores a 2 cm. Para estos casos nivele primero con un firme de cemento y arena. Si lo hace con el adhesivo corre el riesgo de que éste se rompa.
6. Utilice llanas de dientes cuadrados, de al menos 6 mm o más grandes si va a instalar piedras mayores a 30x30 cm.
7. No aplicar en temperaturas menores a 5°C, ni superiores a los 32°C.
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 (impresa en el envase).
10. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

## Rendimiento

De 2 a 3 m<sup>2</sup> por saco, dependiendo del espesor de la pasta aplicada, tamaño de loseta, prácticas de instalación y desnivel de la superficie a recubrir.

## Almacenamiento

PEGA PIEDRA PERDURA STONE® debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad provocan que se formen piedras afectando su desempeño. Evite que se moje mientras se encuentra almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración, el producto empieza a perder sus propiedades.

## Datos técnicos

| Característica   | Valores                | Unidades           |
|--|------------------------|--------------------|
| Apariencia   | Polvo granulado grueso | --                 |
| Demanda de agua  | 18                     | %                  |
| Tiempo abierto   | 20                     | minutos            |
| Absorción de agua  | 8.6                    | %                  |
| Resistencia a la compresión a 28 días                              | 190                    | kg/cm <sup>2</sup> |
| Resistencia a la tensión en condiciones estándar                   | 1.15                   | N/mm <sup>2</sup>  |
| Resistencia al corte en loseta de alta absorción de agua a 28 días | 30                     | kg/cm <sup>2</sup> |
| Resistencia al corte en loseta de baja absorción de agua a 28 días | 26                     | kg/cm <sup>2</sup> |
| Densidad específica en polvo                                       | 1.407                  | g/cm <sup>3</sup>  |

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

## Garantía

PEGA PIEDRA PERDURA STONE® está fabricado con productos y materias primas 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. 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 consecuente. 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.



**¡Advertencial!** 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

proyector **PERDURA**  
Un sólido aliado para tu construcción

