



## Contak Premium

Versión: feb-17

*Contak Premium* es un puente de adherencia. Asegura la adherencia del mortero en todo tipo de superficies, metálica y no metálica. Apto para interiores y exteriores.

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

#### Área de aplicación:

Ideal para mejorar la adherencia y aportar un anclaje mecánico a los morteros de enlucidos y adhesivos en cualquier tipo de soportes.

Especialmente indicado cuando se quiere enlucir una superficie lisa tales como vidrieras, cerámica, metales, madera, hormigón planchado, etc.

#### Características:

- Mejora el anclaje de los morteros.
- Gran capacidad de adherencia.
- Aplicación fácil y rápida.
- Transpirable.
- Alta resistencia y durabilidad.
- Excelente flexibilidad. No se cuartea.

#### Declaración de componentes:

Partículas minerales, contenidas en una emulsión de un acrílico puro de alta calidad en medio acuoso.

#### Rendimiento:

Varía dependiendo del tipo, textura o absorción del soporte. De modo orientativo, se considera 4-5 m<sup>2</sup>/l. El consumo exacto deberá determinarse realizando muestra en obra.

#### Presentación:

Disponibles en envases de 1 l, 4 l, 12.5 l y 15 l. Consultar para otros formatos.

#### Almacenamiento:

Conservar en sus envases originales, cerrados y en un lugar seco y fresco. Preservar de heladas y evitar la exposición directa al sol. Sin abrir, se conserva al menos 12 meses. El producto puede espesar, sin perder propiedades; agitar bien antes de aplicar.

### Propiedades técnicas:

Peso específico	1.25 ± 0.05 g/cm <sup>3</sup>
pH	9 ± 1
Viscosidad	95 ± 5 U.K.
% sólidos	63 ± 5 %
Aspecto	Líquido denso rojo
Acabado	Texturizado

### INDICACIONES DE APLICACIÓN

#### Estado del soporte:

El soporte deberá estar seco, firme, bien adherido, exento de cualquier impureza que impida el perfecto anclaje del producto.

#### Preparación de soporte:

Si el soporte presenta impurezas, se recomienda realizar una limpieza con agua a presión. En caso de colonias de mohos, líquenes, algas y bacterias, cepillar con hipoclorito sódico y secar al menos 48 horas.

Si el soporte está descohesionado (arenizado, polvo-riente, etc.), cepillar y consolidar con *Minerseal Premium* diluido 3:1 con agua.

Si el soporte presenta arrastre de sales, cepillar y aplicar *Neutralysal Premium*.

Si el soporte presenta humedad, aplicar *StopWater Premium*.

Si el soporte presenta patologías, es preciso solucionar el problema arquitectónico para obtener un buen resultado con el tiempo.

#### Método de aplicación:

Agitar el producto hasta su homogeneización y aplicar una capa extendiendo adecuadamente.



## Secado:

En condiciones de 25 °C y 60% de humedad relativa, dejar transcurrir 24 horas de secado.

## Condiciones climatológicas:

La temperatura de trabajo (ambiente y soporte) debe ser mayor de +5 °C y menor de +32 °C. No aplicar con incidencia directa del sol, ni en soportes recalentados por el sol.

## Herramientas:

Rodillo o brocha.

## Limpieza de herramienta:

Limpiar las herramientas tras su uso con agua tibia.

## Observaciones:

Los tiempos indicados es para unas condiciones ambientales de 25 °C y 60% de humedad relativa.

Los soportes minerales deben tener una edad mínima de 28 días.

Los soportes a tratar tienen que ser resistentes a la alta alcalinidad.

No aplicar en superficies en contacto permanente con agua.

En caso de lluvia, dejar secar el soporte al menos 48 horas antes de la aplicación.

Se recomienda proteger la superficie tratada de la lluvia hasta la aplicación del revestimiento.

Las partes que no vayan a ser tratadas deben ser protegidas (cristalería, carpintería, etc.).

No mezclar con otros productos para conservar las propiedades específicas del mismo.

## Productos complementarios:

Se recomienda utilizar la gama *Graphenstone®* para las acciones complementarias según la aplicación, reparación y/o acabado requerido. Por favor, consultar las correspondientes Fichas Técnicas.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

### Precauciones de uso:

Ninguna especialmente en actuaciones normales y personas que no presenten patologías especiales. Producto alcalino, proteger piel y ojos especialmente. Aplicar con buena ventilación, no inhalar el producto. Manténgase fuera del alcance de los niños.

### Gestión de residuos:

Según las disposiciones legales locales. Los envases son de polipropileno reciclado.

### Información de seguridad:

Información en relación a seguridad, datos físicos, ecológicos y toxicológicos consultar la versión más reciente de la Hoja de Seguridad del producto.

### Asesoramiento técnico:

En caso de dudas, consulte al distribuidor local o fabricante ([technicalsupport@graphenstone.com](mailto:technicalsupport@graphenstone.com)).

Las informaciones proporcionadas están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de IEdiSA del producto, cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de IEdiSA. La Ficha Técnica sirve para la información y el asesoramiento, pero no es jurídicamente vinculante. En particular, no exime al usuario de ensayar y comprobar la idoneidad del producto para la aplicación y la finalidad deseadas. IEdiSA se reserva el derecho a modificaciones que mejoren el producto o su aplicación. Esta edición invalida a las anteriores.