



---

# ARDEX E90

## **Aditivo para mejorar las propiedades de los adhesivos cementosos ARDEX**

---

Dispersión de resina sintética sin disolventes diluible en agua.

Aumenta la flexibilidad del adhesivo.

Mejora la adherencia del mortero.

Aumenta sus propiedades hidrórepelentes.

Para mezclar con los morteros ARDEX X7G FLEX, ARDEX X7W, ARDEX X77, ARDEX X77S, ARDEX X78, ARDEX N23W y ARDEX S28.

Evita la aparición de eflorescencias.

Uso interno y externo.

Apto para colocación de cerámica sobre suelos radiantes.



# ARDEX E90

## Aditivo para mejorar las propiedades de los adhesivos cementosos ARDEX

---

### Descripción:

Ardex E90 es una dispersión de resina sintética para emplear con los adhesivos ARDEX X7G FLEX, ARDEX X7W, ARDEX X77, ARDEX X78, ARDEX X77S, ARDEX N23W, ARDEX S28. Debe diluirse con un volumen de agua para su mezcla con el mortero (cantidades detalladas en la ficha técnica del adhesivo correspondiente). La adición de Ardex E90 aumenta la resistencia a tracción, la deformabilidad y las características hidropelentes del adhesivo una vez endurecido.

La trabajabilidad, resistencia al deslizamiento y tiempo abierto del adhesivo original no varían.

El empleo de este mortero mejorado es especialmente efectivo en las siguientes situaciones:

- Colocación de baldosas poco porosas
- Colocación de baldosa sobre superficies brillantes
- Mejorar la protección a sustratos sensibles a la humedad, cuando se revisten baños, cocinas...

### Modo de empleo:

La preparación del soporte debe seguirse según las fichas técnicas del adhesivo cementoso que se vaya a emplear, excepto, si son superficies brillantes que no requieren imprimación.

En un recipiente limpio, diluir el producto Ardex E90, con una cantidad igual de agua, según la relación descrita en el adhesivo que se vaya a emplear. Añadir el mortero y agitar hasta obtener una mezcla homogénea, flexible y sin grumos.

Aplicar el mortero según descripción en su ficha técnica. Trabajar a temperaturas superiores a +5°C e inferiores a +30°C.

### Consumo:

Consultar las fichas del adhesivo cementoso con el que se vaya a mezclar.

Relación de mezcla con agua 1:1 a 1:2 (según adhesivo).

### Envase:

Botes de 4,5 Kg.

### Almacenaje:

Aprox. 12 meses en su envase original cerrado y protegido de las heladas.

### Precauciones:

Dispersión acuosa de resina sintética. En caso de contacto, lávese a fondo con agua, antes de que seque completamente. En caso de contacto en los ojos, consulte también un médico.

Utilice un equipo de protección apropiado, como p.ej. gafas de seguridad.

Contiene 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-ona y 2-metil-4-isotiazolin-3-ona (3: 1). Puede desencadenar una reacción alérgica. Mantener fuera del alcance de los niños.

La eliminación de los residuos o de los envases vacíos debe hacerse conforme a la legislación local/regional/nacional/internacional vigente.

Para obtener más información consulte la Hoja Seguridad en vigor.

---

*Ardex se hace responsable de la calidad de sus productos. Las recomendaciones de aplicación aquí expresadas se basan en pruebas y experiencias prácticas.*

*Una dosificación y aplicación fuera de lo descrito en ella excluirá nuestra responsabilidad sobre el producto y su aplicación. Para cualquier consulta sobre posibles dudas acerca del producto, rogamos contacten con el Departamento Técnico. La vigencia de esta ficha técnica tendrá validez hasta la aparición de una nueva edición.*

*Ardex no se hace responsable del contenido de fichas técnicas recabadas en sitios web de internet otros que no sean el sitio web oficial Ardex ([www.ardex.es](http://www.ardex.es)).*

---

**Edición: Agosto 2019**