



---

# ARDEX E25

## Resina sintética en dispersión

---

Para la mejora de morteros en general y pavimentos donde se pretendan altas prestaciones.

Aumenta la trabajabilidad y la resistencia al desgaste.

Sin disolventes.



**ARDEX CEMENTO, S.A.**  
P.I. Pla de Llerona, c/Holanda, 18  
T. 93 846 62 52 - F. 93 846 74 38  
08520 - LES FRANQUESES DEL VALLES (Barcelona)  
[www.ardex.es](http://www.ardex.es) - [ardex@ardex.es](mailto:ardex@ardex.es)

Empresa Certificada ISO 9001.

# ARDEX E25

## Resina sintética en dispersión

---

**Campo de aplicación:**

Aditivo de mezcla para morteros y pavimentos de la gama ARDEX.

Mejora los pavimentos cementosos.

Aumenta la elasticidad y mejora la resistencia al desgaste y la dureza superficial por efecto de cohesión con los materiales sintéticos que lo componen.

Para interiores.

**Descripción del producto:**

Resina sintética en dispersión de color blanco, sin disolventes y diluible en agua.

**Utilización:**

Utilizar en recipientes limpios.

Diluir el ARDEX E25 en el agua de amasado según la relación en volumen 1:21/2 a 1:5.

**Consumo:**

El consumo de ARDEX E25, utilizándolo como aditivo de mezcla, será según la necesidad de agua para obtener el mortero con la consistencia deseada. Aproximadamente de 1 a 2 1/2 Kg por cada saco de mortero de 25 Kg.

Nota: **Giscode D1 = sin disolventes.**

**Envase:**

Bidones de 5 Kg.

**Almacenamiento:**

Mantener el producto dentro de su envase original bien cerrado y protegido de las heladas durante un período máximo de 12 meses.

---

*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.*

---

Edición: Enero 2016