

**PRODUCTO: Adoquines de piedra natural**

**Adoquín:** Pequeña unidad para pavimentación de piedra natural, con dimensiones nominales comprendidas entre 50 mm y 300 mm y que, generalmente, no tiene ninguna dimensión en planta que sobrepase el doble del espesor. El espesor nominal mínimo es de 50 mm.

**APLICACIÓN:** para uso como pavimento exterior en acabados de calzada en zonas de circulación de peatones y vehículos.

**MARCADO CE** obligatorio (UNE-EN 1342:2001). Exigencia del marcado CE: 1/10/2003

**SISTEMA DE EVALUACION:** 4 (Tabla ZA.2). Sistema de verificación de conformidad.

**DOCUMENTACIÓN**

- Etiquetado, marcado CE
- Declaración de conformidad CE del fabricante

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS DEL MARCADO CE** (Tabla ZA.1.1)

- Resistencia a la compresión: Determinada según 4.3 (EN 1342:2001). Como valor mínimo esperado y ensayo de acuerdo con la norma EN 1926.
- Resistencia al deslizamiento: Determinada según 4.5 (EN 1342:2001). Como valor mínimo esperado y ensayo de acuerdo con la norma EN 1926.
- Resistencia al derrape: Determinada según 4.5 (EN 1342:2001). Como valor mínimo esperado y ensayo de acuerdo con la norma EN 1926.
- Durabilidad - Determinada según 4.2 y 4.4 (EN 1341:2001) para valores declarados de resistencia al hielo/deshielo y de resistencia a la abrasión.