

PRODUCTO: Adoquines de arcilla

Adoquín de arcilla cocida: Elemento con especificaciones establecidas en cuanto a forma y dimensiones, utilizado en la superficie de pavimentos y fabricados preferentemente a partir de arcilla y de otros materiales arcillosos, con o sin aditivos, mediante modelado, secado y cocción a una temperatura suficientemente alta para formar un producto cerámico duradero.

APLICACIÓN: cocida y accesorios para solados y/o cubiertas interiores y exteriores para pavimentación flexible o rígida..

MARCADO CE obligatorio (UNE-EN 1344:2002). Exigencia del marcado CE: 1/01/2004

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)

- Reacción al fuego: Determinada según 4.7.1 (EN 1344:2002) para clase A1 sin necesidad de ensayo. Para uso en pavimentos interiores.
- Comportamiento al fuego exterior: Determinada según 4.7.2 (EN 1344:2002) sin necesidad de ensayo. Para uso cubiertas y tejados.
- Emisión de asbesto: Determinada según 4.8 (EN 1344:2002). No deben contener. Para uso en pavimentos y cubiertas o uso en carreteras.
- Carga de rotura: Determinada según 4.4 (EN 1344:2002). Para uso de pavimentos (interiores y exteriores) y uso en carreteras.
- Resistencia al deslizamiento/derrape: Determinada según 4.6.1 y 4.6.2 (EN 1343:2001). Para uso en pavimentos interiores y exteriores y usos en carreteras.
- Conductividad térmica: Determinada según 4.10 (EN 1344:2002). Para uso en pavimentos interiores.
- Durabilidad - Determinada según 4.3 (EN 1344:2002). Para uso en pavimentos exteriores y usos en carreteras.