



¿Utilizas tapas estancas que cumplen todas las normativas?

El principal propósito de las normativas de seguridad es salvaguardar la información de clientes y diferentes tipos de usuario, además de protegerlos frente a ciertos riesgos.

En cada región o país puede haber ciertas diferencias en las normativas y el incumpliendo de las mismas puede tener importantes consecuencias.

En este artículo nos vamos a centrar en las [tapas de registro](#) de arqueta y en las normativas que actúan sobre las mismas, así como en la importancia de asegurarse de que las cumplen.

Norma EN 124 como la mejor referencia universal

Hasta la fecha, la mejor referencia de normativa para **tapas de arqueta** la encontramos en la **norma EN 124**. Se utiliza a nivel universal y es la encargada de regular el diseño y arquitectura que deben tener los diferentes dispositivos de cobertura y cierres para áreas de circulación en las que acceden vehículos.

Una de las razones de que sean tan conocidas es que fueron impulsadas por parte de las multinacionales de Francia, consiguiendo que prácticamente todos los entendidos del mundo de la construcción tengan conocimientos sobre ellas.

Norma En 1253

La **Norma En 124** tiene como referencia tanto el lugar de instalación, como la resistencia que deberían ser capaces de aguantar los dispositivos. Sin embargo, también tienen en cuenta ot ...