

## SUELOS VINÍLICOS



### CARACTERÍSTICAS

Se trata de suelo de plástico flexible (PVC) compuesto por varias capas: base, fibra de vidrio, capas intermedias protegiendo la imagen, y por último el recubrimiento UV. La capa base proporciona la resistencia estructural sobre el piso entero y la fibra de vidrio proporciona mayor estabilidad.

Se pueden instalar en zonas húmedas tales como cocina, cuarto de baño y sótano, pero no es adecuado para zonas que se encuentran bajo el agua continuamente, como sauna o piscina.

Son planchas muy estrechas, ideales para renovaciones. Las planchas se pueden cortar con un cuchillo, y en su instalación no se genera polvo.

Son 100% resistente al agua y 100% reciclable. Absorbe el sonido, son anti-alérgicas y resistentes a las manchas con un mantenimiento fácil. Sin emisiones de formaldehído, un clima interior saludable.

Dependiendo del espesor elegido para el suelo de vinilo, son adecuado para el uso residencial y comercial (residenciales, proyectos, espacios públicos ...).

Está disponible con dos sistemas:

#### - VINILO DE CLICK

Sistema de clic que permite una instalación más económica y más rápida: sin pegamento, clavos o herramientas especiales. No es necesario instalar una barrera contra la humedad si el subsuelo está completamente seco.

#### - VINILO DE ADHESIVO

Instalación encolada rápida y económica, que contribuye a un mejor aislamiento del sonido de funcionamiento.