

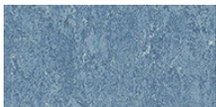
Biblioteca Viladecans



El proyecto de rehabilitación y reparación de la envolvente de la Biblioteca de Viladecans se centró en mejorar el aislamiento térmico, la estanqueidad y la eficiencia energética del edificio. Durante estos trabajos, el pavimento de linóleo existente resultó dañado, mostrando signos de desgaste significativo por el uso continuado, como arañazos, manchas y problemas derivados de la humedad. Ante esta situación, el Ayuntamiento de Viladecans decidió aprovechar la ocasión para renovar por completo el pavimento antes de la reapertura de la biblioteca. La renovación incluyó la retirada cuidadosa del linóleo existente y los rodapiés perimetrales, la preparación de la base del suelo y la posterior instalación de un nuevo pavimento de linóleo en toda la biblioteca. En las zonas con mostradores de consulta y equipos informáticos, se instaló linóleo conductivo para evitar la acumulación de electricidad estática, cumpliendo con las estrictas normativas EN 1081, con una resistencia eléctrica especificada entre $1-106 < R1 < 1-109 \Omega$. La sostenibilidad fue un factor clave en este proyecto, ya que el Ayuntamiento seleccionó materiales que cumplieran con los estándares de Ecoetiqueta Tipo I. Estos materiales respetuosos con el medio ambiente garantizan un impacto ambiental reducido durante todo su ciclo de vida, en línea con el compromiso del Ayuntamiento con prácticas de construcción y mantenimiento responsables.

Ubicación	Viladecans, Barcelona
Encargado por	Ajuntament de Viladecans
Arquitecto	Jesùs Rodríguez i Tomàs
Instalado por	Comercial Helvetia

Productos utilizados



Marmoleum
Ohmex
fresco blue



Camouflage
powered by
Marmoleum

