



SADEL s/A

Pavimento elevado con núcleo de aglomerado



SERIE SD/S38

- La serie SD/S38 se define por las grandes posibilidades decorativas y altas resistencias mecánicas.
- Su composición con núcleo de aglomerado de madera de alta densidad (720 kg./m³) la convierten en el producto idóneo en aquellas instalaciones donde se busca altas prestaciones, facilidad de montaje, altos niveles decorativos por las posibilidades de aplicar los más variados acabados superficiales a un coste muy interesante.



LINOLEUM

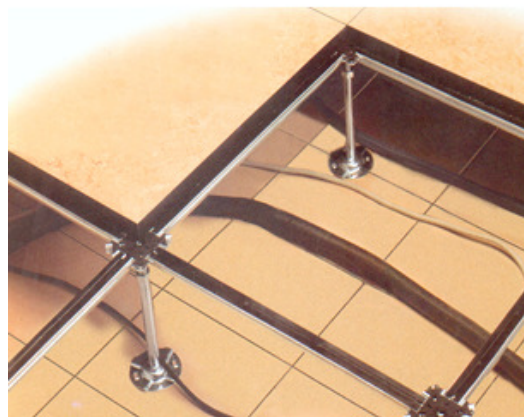


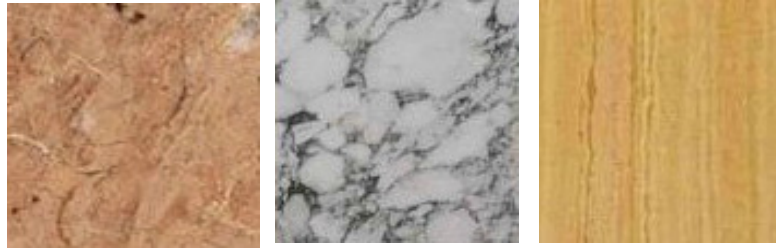
PVC



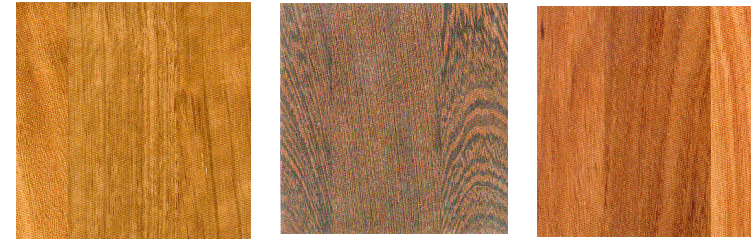
La gama de acabados viene determinada por las necesidades del proyecto, tanto a nivel técnico como decorativo, independientemente del núcleo de la placa, sea de madera aglomerada de alta densidad o sulfato cálcico.

HPL de colores lisos o imitación madera, PVC, linóleoum, mármol granito natural o compacto, gres, corcho, madera, moqueta y todos aquellos materiales que por medidas y características puedan adaptarse a nuestro pavimento.

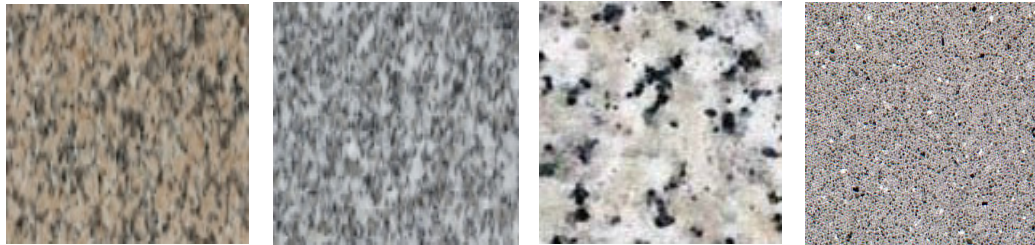




Mármol



Madera natural

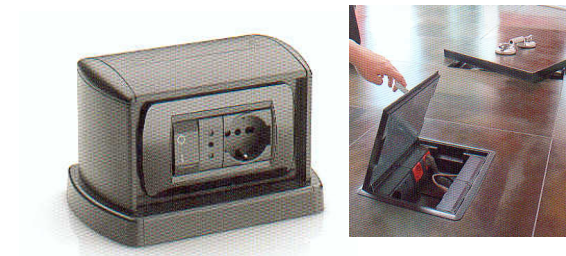


Granito

Las grandes posibilidades en los acabados permiten disponer de soluciones estéticas para cualquier tipo de proyecto, sin limitar la creatividad de los prescriptores.



Gres



HPL

Acabados inferiores en lamina de aluminio de 0,05, chapa de acero galvanizado o cubeta de acero galvanizado de 0,5.



Las posibilidades decorativas y mecánicas del pavimento técnico de SADEL permiten obtener resultados espectaculares en cualquier tipo de instalación, adaptándose a las más altas exigencias.

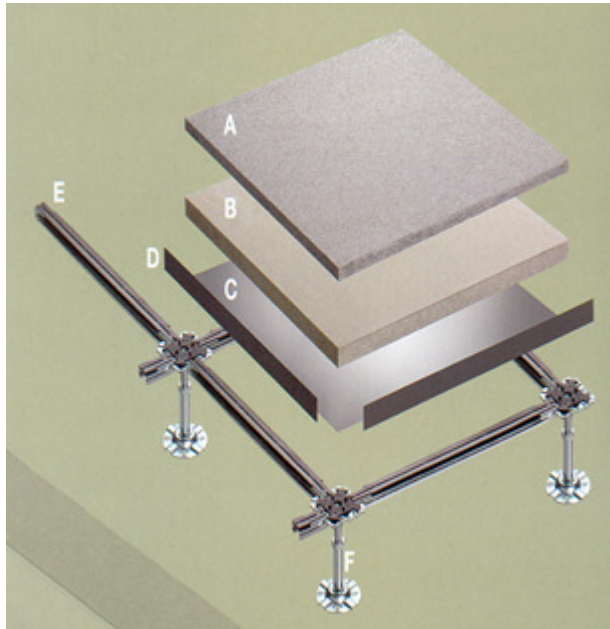




Base de aglomerado de 38mm de alta densidad, acabado inferior aluminio y acabado superior gres combinando con granito.



Base de aglomerado de 38mm de alta densidad, acabado inferior aluminio y acabado superior gres.



- A:** Recubrimiento superior – cerámica, madera, PVC, linoleum, HPL, mármol, granito.
- B:** Núcleo – aglomerado de madera de alta densidad, sulfato cálcico.
- C:** Recubrimiento inferior – lamina de aluminio, chapa de acero galvanizado, cubeta de acero galvanizado.
- D:** Recubrimiento perimetral – ABS auto extingible.
- E:** Sistema de arriostramiento – perfil de acero galvanizado en varias versiones.
- F:** Estructura de acero galvanizado – diferentes alturas y versiones regulables en altura.