

FS PLAY - IN SITU (solo EPDM)

Piso Antigolpe Permeable

El ***FS - Play In situ*** es un piso de caucho antigolpes de características continua, elástico, libre de juntas y no tóxico, de superficie porosa lo cual lo convierte en un sistema permeable.

Capa Nº 1 - Sustentado sobre una base elástica de caucho reciclado de neumáticos de distintas granulometrías, lo cual permite mayor elasticidad y es el que determina la absorción de impacto, aglomerado con poliuretano monocomponente libre de solventes.

Capa Nº 2 - Como terminación se aplica una capa de 10 mm de espesor, de caucho EPDM virgen en 12 diferentes colores, de granulometría controlada entre 1,5 y 4mm, aglomerado con uretanos libres de solventes, de aplicación in situ. El caucho EPDM, es un compuesto de gránulos de goma formado por polímeros especiales que le otorgan elasticidad, resistencia a la abrasión, a los agentes atmosféricos y a las radiaciones ultravioleta.

Este solado, absorbedor de impactos, ha sido concebido para ser utilizado en aquellas áreas donde la seguridad de los niños sea prioritaria.

Sus diferentes espesores le permiten adaptarse a los requerimientos de cada área de juego infantil, pudiendo respetar así, la relación de la altura crítica de caída con el espesor del piso de seguridad.

Apto para patios de juegos, áreas de juegos infantiles en plazas, jardines de infantes, reemplazo de areneros, centros de rehabilitación, laterales de piscinas, etc.

Principales ventajas de *FS Play In situ*:

Larga vida útil y bajo costo de mantenimiento.

Fabricado en Argentina. EPDM virgen de 10 mm de espesor

Fácil drenaje.

Total accesibilidad a personas con limitaciones físicas.

El material jamás se desplaza y es uniformemente elástico.

Posibilidad de diversos diseños y colores.

Se presenta en espesores de 30-40-50 mm, o más, adaptándose a cada proyecto.

Uso: Interior / Exterior.

Cumple la Norma europea EN 1177

