

MONDOFLEX & MONDOFLEX II
SUPERFICIE MULTIPROPOSITO





MONDOFLEX & MONDOFLEX II

SUPERFICIE MULTIPROPÓSITO

MONDOFLEX II ES UN COMPUESTO FABRICADO EN TRES CAPAS, LA 1ERA Y LA 2DA CAPA SON HECHAS 100% EN CAUCHO VIRGEN VULCANIZADO, UN MATERIAL TERMOESTABLE, Y LA 3RA CAPA ES PRODUCIDA DE UN FOAM TRIDIMENSIONAL RECICLADO EN POLIURETANO. LAS TRES CAPAS SON COMBINADAS DURANTE EL PROCESO DE FABRICACION PARA CREAR LA SUPERFICIE PARA GIMNASIOS DE NUEVA GENERACION MONDOFLEX II.



MONDOFLEX

Superficie deportiva multipropósito en caucho de dos capas vulcanizadas.

MONDOFLEX II

CAPA SUPERIOR DE DESEMPEÑO

- Capa de uso (superior) en caucho sólido en 2mm que no requiere de acabados o recubrimientos.
- Acabado liso diseñado para exceder los estándares de coeficiente de fricción para desempeño deportivo.

CAPA DE DISPERSIÓN DE CARGA

- Mejora la seguridad y durabilidad del sistema.
- Mejora las propiedades biomecánicas del sistema al actuar como un área de sistema elástico (extendiendo el área de impacto del pie), reduciendo casi en su totalidad las posibilidades de lesión del deportista.
- Sistema de tres capas mejora las cualidades de absorción de impactos y aumenta la capacidad de soportar hundimientos de cargas estáticas ocasionadas por las mesas y sillas en aplicaciones multiuso.

CAPA INFERIOR DE CONFORT

- Capa inferior de mezcla patentada – diseñada para ofrecer rendimiento, seguridad y confort.
- Capacidad máxima de memoria y de carga dimensional.

DURABILIDAD Y COSTO DE CICLO DE VIDA

- Superficie no porosa, fácil de mantener.
- Características superiores de cargas estáticas y móviles en comparación con el PVC.

RANGO DE COLORES PARA MONDOFLEX Y MONDOFLEX II



MF41



MF40



MF30



MF23



MF10



MF11



MF61 MAPLE



MF21



MF25



MF70

Textura: Liso

— I Mondoflex: 1/8" (3 mm), Mondoflex II: 19/64" (7.5 mm) | 6'2" (1.90 m) | max 59' (18 m) |



Mondoflex: 0.92 lbs./sq.ft. (4.5 kg/m²), Mondoflex II: 1.25 lbs./sq.ft. (6.1 kg/m²)

WWW.MONDOWORLDWIDE.COM

8 0 0 3 6 1 3 7 4 7

mondo@mondousa.com