

# BeFit Pro Black

Las losetas BEFIT PRO llevan el caucho reciclado a otro nivel. Gracias a nuestro revolucionario método COLD MOLD, conseguimos un rendimiento superior y establecemos nuevos estándares para este tipo de material.

## ¿POR QUÉ EN FRÍO?

- \* Olvida los desagradables olores. Certificadas de acuerdo con las exigencias REACH (SVHC) y exentas de sustancias VOC (sustancias orgánicas volátiles). Podrás entrenar en un espacio totalmente seguro. Tu salud te lo agradecerá.
- \* Mayor resistencia a la abrasión. Su combinación específica de gránulos aseguran una mayor resistencia a la abrasión (seguida de cerca en nuestro propio laboratorio) y un rendimiento general superior a un precio asequible.
- \* Son fáciles de colocar y su instalación es mucho más rápida y sencilla. Con la tolerancia más baja del mercado 0,1%, disfruta de una instalación en un tiempo muy reducido.
- \* Material reciclado SBR procedente de grandes vehículos y OTR, especialmente seleccionado.



## COMPOSICIÓN

Gránulos de SBR reciclado seleccionados, resina de poliuretano MDI especialmente formulada.

## ESPECIFICACIONES





Uso	Interior
Dimensiones	1000 x 1000 mm (±1mm)
Espesor	15mm / 20mm / 25mm / 30mm / 40mm (±3%)
Color	■ Negro
Superficie	Ligeramente porosa, suave y lisa
Densidad	950-980 kgs/m3
Peso/m2	14,5kg (15mm) / 18 kg (20 mm) / 23 kg (25 mm) / 27 kg (30 mm) / 36kg (40mm)
Dureza	58 ± 5 Shore A

## CERTIFICACIONES

REACH Regulation (EC) No. 1907/2006 (SVHC)	CUMPLE
TEST VOC / VVOC DIN ISO 16000-6	CUMPLE
RESISTENCIA AL FUEGO	Efl (B2)a,c (EN 13501)
REACCIÓN AL FUEGO	Fs <150 mm en 20 segundos (ISO 11925)
AISLAMIENTO AL SONIDO DE IMPACTO	26 dB (ISO 10140)
AISLAMIENTO ACÚSTICO	48 dB (ISO 10140)
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	0,18-0,28g (ISO 5470-1)

## USO RECOMENDADO

Rocódromos de interior, centros de Fitness, centros de entrenamiento Funcional, Crossift Box, etc.

-  Alta resistencia al impacto
-  Gran aislamiento acústico
-  Limpieza y mantenimiento sencillos
-  Rendimiento superior

*Esta ficha técnica tiene únicamente carácter informativo. Pavimentos Arquiservi puede cambiar las especificaciones sin previo aviso.*

*Pavimentos Arquiservi no se hace responsable del uso malintencionado / irresponsable de esta ficha técnica.*

