

ALPHA BURLY EPDM

FICHA TÉCNICA



PESOS
MODERADOS



PESOS
PESADOS



CROSSFIT



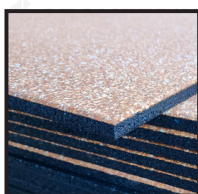
TREINO
FUNCIONAL



EQUIPAMENTOS



ACABAMENTO

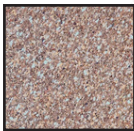
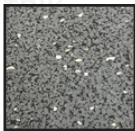


Cor EPDM

DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS

Espessura (mm)	15mm
Dimensões	1000x1000 mm
Tolerâncias	Comprimento e largura $\pm 1,5\%$ Espessura $\pm 5\%$

MATERIAL

Composição	Granulado de borracha reciclada SBR com borracha fabricada EPDM e ligante PU.	
Propriedades	Antiderrapante Resistente e Durável Resistência elástica Resistência à abrasão Resistência à compressão e forças de impacto Confortável Isolamento acústico	
Densidade	Aprox. 950Kg/m ³	
Dureza	Aprox. 70 Shore A	GB/T531-1999
Tensão de ponto de rutura	Aprox. 1.4MPa	ASTM D882-02
Alongamento na rutura	Aprox. 170%	ASTM D882-02
Reação ao fogo	Efl	EN 13501
Melhoria Acústica	15mm: 21dB	ISO 10140-3
Cores	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Terracota</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Mix grey</p> </div> </div>	

Notas: A sua composição e aspeto podem alterar, mas mantendo o seu comportamento e performance.

A capacidade de recuperação das Alpha Burly EPDM varia consoante a amplitude térmica.

A cor pode alterar mais rapidamente estando diretamente em contacto com a radiação UV.