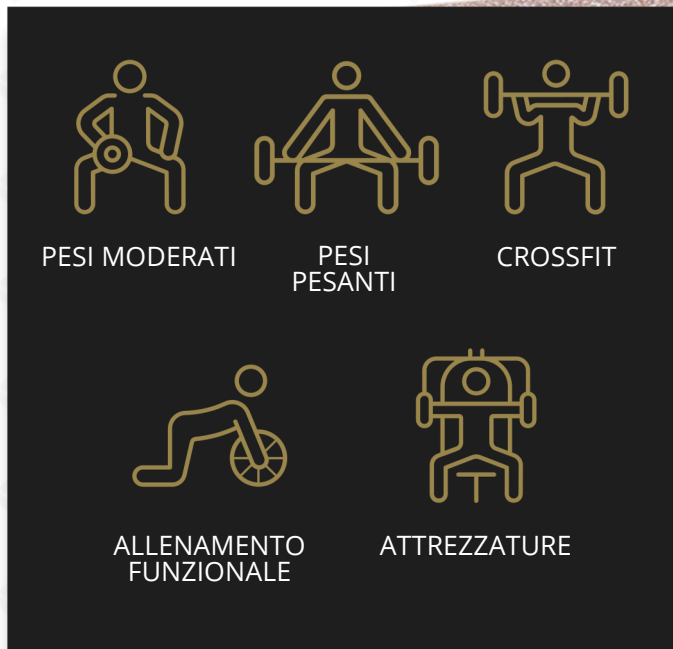
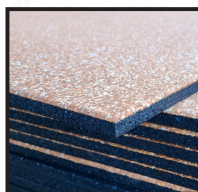


ALPHA BURLY EPDM

SCHEDA TECNICA



FINITURA

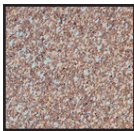
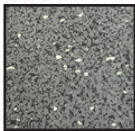


Colore EPDM

DIMENSIONI E TOLLERANZE

Spessore (mm)	15mm
Dimensioni	1000x1000 mm
Tolleranze	Lunghezza e larghezza $\pm 1,5\%$ Spessore $\pm 5\%$

MATERIALE

Composizione	Granulato di gomma riciclata SBR con gomma EPDM e legante PU.	
Proprietà	Antiscivolo Resistente e durevole Resistenza elastica Resistenza all'abrasione Resistenza alla compressione e alle forze d'impatto Confortevole Isolamento acustico	
Densità	Circa 950Kg/m ³	
Durezza	Circa 70 Shora A	GB/T531-1999
Tensione a rottura	Circa 1.4MPa	ASTM D882-02
Allungamento alla rottura	Circa 170%	ASTM D882-02
Reazione al fuoco	Efl	EN 13501
Miglioramento acustico	15mm: 21dB	ISO 10140-3
Colori	 Terracota  Mix grey	

Note: La composizione e l'aspetto possono variare mantenendo però le prestazioni e il comportamento.

La capacità di recupero delle Alpha Burly EPDM varia in base all'ampiezza termica.

Il colore può alterarsi più rapidamente se esposto direttamente ai raggi UV.