SUOLA ANTIBATTERICA AD ELEVATA TRASPIRABILITA'



PolyAir è un mix di poliuretani riciclati a cella aperta, che conferiscono una elevata traspirabilità.

Buona memoria elastica tipica del poliuretano.

Il materiale può essere addizionato con carboni attivi che lo rendono maggiormente antibatterico.

Lavabile a 30°c.

PU riciclato cellula aperta

Densità 150 Kg-400 Kg/m3

Eccellente traspirabilità e confort

Assorbimento umidità

Eliminazione sudore Anti-shock

Alta resistenza e bassa compressione

Effetto antistatico

Realizzato con materiali antitossici

Caratteristiche distintive di PolyAir

Tipo di prova	Standard	Metodo
Densità Kg/m3	170-190	ASTMD-2240
Durezza	20-29	ASTMD-3575
Res Tensione Kg/CN2	>2.0	ASTMD-412
Res Lacerazione	>0.8	ASTMD-412
Allungamento	40-80	ATSMD-412
Compressione	<25	ATSMD-395