

SUOLA ANTIBATTERICA AD ELEVATA TRASPIRABILITA'

Antibatterico  
elevata  
Traspirabilità...

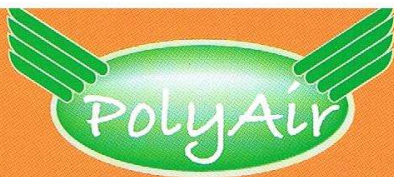
Sottopiedi New generation

**SOTTOPIEDI dal 1969**

PolyAir

The advertisement features a central image of a shoe sole with a green insole. A sign in the top left corner lists the product's benefits: 'Antibatterico', 'elevata', and 'Traspirabilità...'. The background is a stylized landscape with a blue sky, a yellow sun, and a brown ground covered in small black birds. The PolyAir logo, a green winged oval with the brand name, is positioned at the bottom center. Text at the bottom left identifies the product as 'Sottopiedi New generation' and 'SOTTOPIEDI dal 1969'.

## SCHEDA TECNICA



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/m <sup>3</sup>
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/m <sup>3</sup>	170-190	ASTMD-2240
Durezza	20-29	ASTMD-3575
Res Tensione Kg/CN <sup>2</sup>	>2.0	ASTMD-412
Res Lacerazione	>0.8	ASTMD-412
Allungamento	40-80	ATSMD-412
Compressione	<25	ATSMD-395