



CUSCINO CON MEMBRANE E TESSUTI P.A. TECHNOLOGY PER VASCHE OASI

cushion with membranes and fabrics P.A. Technology for Oasi bathtubs

	cm	Kg
CU-MED2/05	34x49	0,1



ROSSO

05

Cuscini ideali per le sedute delle vasche serie Oasi, predisposti con base antiscivolo. i materiali a struttura reticolare aperta di cui sono composti consentono l'attraversamento veloce dell'acqua garantendo comodità e igiene a chi li usa.

Le membrane e i tessuti che formano P.A. Technology superano il semplice concetto di traspirazione per innovare il mercato grazie alla tecnologia della dissipazione.

P.A. Technology è un sistema certificato che, grazie all'uso di materiali a cellule aperte, permette la massima circolazione dell'aria e quindi la massima dissipazione di calore e sudore prodotti dal corpo.

I prodotti creati con P.A. Technology, sviluppati in anni di ricerca e sottoposti a diversi test di efficacia, generano comfort armonico tra corpo e superficie su cui è adagiato.

Circolazione dell'aria a 360°

Dissipazione di calore e sudore a 360° in verticale e orizzontale

Termoregolazione costante

Prevenzione di lesioni cutanee

Strati diversi di membrane a celle aperte per una tecnologia innovativa

Prodotti lavabili in lavatrice a 30°C

È consigliato asciugare i prodotti lontano da fonti di calore

dimensioni mm 340x490x15

tipo Goman codice CU-MED2/05

Ideal cushions for seats of bathtubs series Oasi, prepared with non-slip base. the materials with an open reticular structure of which they are composed allow the fast crossing of water ensuring comfort and hygiene for those who use them.

The membranes and tissues that form P.A. Technology go beyond the simple concept of transpiration to innovate the market thanks to dissipation technology.

P.A. Technology is a certified system that, thanks to the use of open cell materials, allows maximum air circulation and therefore maximum dissipation of heat and sweat produced by the body.

The products created with P.A. Technology, developed over years of research and subjected to various efficacy tests, generate harmonious comfort between the body and the surface on which it rests.

360° air circulation.

360° heat and sweat dissipation vertically and horizontally.

Constant thermoregulation.

Prevention of skin lesions.

Different layers of open cell membranes for innovative technology.

Machine washable products at 30°C.

It is recommended to dry the products away from heat sources.

dimensions 340x490x15 mm

tipo Goman codice CU-MED2/05