

Titlu: Tubulatura textila PRIHODA pentru ventilarea piscinelor

Sistemul de tubulatura textila Prihoda reprezinta varianta optima pentru distributia aerului in piscinele acoperite.

Aerul este distribuit cu viteza ridicata spre zonele vitrate (evitand aparitia condensului), si cu viteza mica spre zonele circulate (asigurand confort ridicat, fara curenti de aer).



Detaliile conteaza!

Cand vine vorba de piscine, apar probleme greu de rezolvat utilizand solutiile clasice.

1. Umiditatea ridicata si substantele chimice folosite produc coroziunea tubulaturii metalice

Tubulatura textila Prihoda este realizata din materiale sintetice (poliester monofilament) deosebit de rezistente la umiditate si substante chimice, avand totodata proprietatea de a nu absorbe apa.

2. Aparitia curentilor de aer creeaza un disconfort si mai pronuntat utilizatorilor piscinei

Combinarea flexibila a distributiei prin perforatii si microperforatii garanteaza confortul simultan cu eficienta ventilatiei.

3. Piscinele sunt amplasate in spatii cu deschidere si inaltime mare fiind posibila aparitia condensului pe pereti/suprafete vitrate

Folosind tubulatura textila Prihoda aerul poate fi distribuit fara curenti, partial ori total dirijat catre anumite zone aflate la distanta de tubulatura. Totul depinde de dimensiunile perforatiilor, pozitionarea si presiunea din tubul textil.



Rezultatul

- Functionare optima, distributie uniforma a aerului, viteze mici, fara curenti in zona de circulatie
- Timp si cost de montaj cu 40% - 60% mai mici
- Rezistenta excelenta la umiditate si coroziune
- Usor de integrat estetic datorita gamei largi de culori si sectiuni
- Dimensionarea personalizata asigura solutia optima chiar si in cazul incaperilor cu geometrie atipica.
- Material antibacterian, antistatic, rezistent la foc si cu rezistenta mare la uzura