



## FabricAir® Combi 90

FabricAir® Combi 90 jest tkaniną nieprzepuszczalną, trudnopalną, z antybakteryjną powłoką i posiadającą certyfikat Oeko-Tex 100. Jest to mocna i trwała tkanina, szczególnie dobrze nadająca się do zastosowań w których wymagany jest wysoki poziom higieniczności ze względu na ryzyko kondensacji i rozwoju pleśni lub bakterii. Tkanina ta jest przeznaczona do pomieszczeń czystych i innych stref kontrolowanych: Cleanliness Class 3 (ISO 14644-1 Table 1).

Tkanina nadaje się do prania w pralce i zachowuje swoje wymiary po praniu (skurcz maks. 0,5%). Posiada 10-letnią gwarancję. Występuje w 9 standardowych kolorach, z możliwością nadruku niestandardowych kolorów i wzorów. Tkaninę tą można stosować z wszystkimi modelami przepływu powietrza z wyjątkiem FabFlow™. Kompatybilna z dostępnymi opcjami zachowania kształtu oraz z systemem FabricAir® VarioDuct™.

WŁAŚCIWOŚCI	
Możliwość prania	Tak
Gwarancja (Lata)	10
Anti-microbial	Tak
Non-permeable	Tak
Ogniodporność	Tak

KOLORY STANDARDOWE	
3000 Biały	
3001 Niebieski	
3002 Pomarańczowy	
3003 Ciemno szary	
3004 Czarny	
3005 Czerwony	
3006 Jasno szary	
3007 Zielony	
3008 Jasno brązowy	

DOSTĘPNE KOLORY I WZORY	
Barwienie tkaniny	Nie
Nadruk kolorowy	Tak
Druk jednolitych wzorów	Tak
Nadruk szaty graficznej	Tak
Nadruk Logo	Tak
Nadruk napisów	Tak

# KARTA TECHNICZNA: FabricAir® Combi 90

## WŁAŚCIWOŚCI

Typ tkaniny:	Polyester	
Waga:	300 g/m <sup>2</sup>	EN ISO 12127:1997
Grubość:	0,45 mm	EN ISO 5084:1996
Przepuszczalność:	0 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /h dla 120 Pa	EN ISO 9237:1995
Wytrzymałość - Osnowa:	2700 N	EN ISO 13934-1
Wytrzymałość - Osnowa:	900 N	EN ISO 13934-1
Kurczliwość:	0,5% Max.	EN ISO 5077
Odporność na wysokie temperatury - ciągła:	od -40°C do +140°C	
Zmiękczenie:	+240°C	

## ZGODNOŚĆ Z PRZEPISAMI

Reakcja na ogień (European Union):	B-s1,d0	EN 13501-1
Reakcja na ogień (Denmark):	Tak	DS 428
Reakcja na ogień (France):	M1	NFP 92:507
Reakcja na ogień (Republic of China):	B-s1,d0,t1	GB 8624
Reakcja na ogień (USA):	Tak	UL 723
Reakcja na ogień (Canada):	Tak	ULC s102.2
Pomieszczenia czyste i powiązane środowiska kontrolowane:	Class 3	EN ISO 14644-1

## ŚWIADECTWO UŻYTKOWE

Bezpieczeństwo Systemów Dyspersji Powietrza:	Tak	UL 2518
--	-----	---------

## DODATKOWE ATESTY

Anti-microbial:	Tak	EN ISO 20645, AATCC 100
OEKO-TEX®:	Tak	OEKO-TEX® Standard 100
Atest PZH – BIP	Tak	

## OPCJONALNE INNOWACJE FABRICAIR

All-in-One:	Tak	
Pałak 360°:	Tak	

## Zastrzeżenia

FabricAir® dokłada wszelkich starań aby wszystkie dane techniczne, oświadczenia, informacje itp. wymienione w niniejszej Karcie Danych Technicznych dotyczące produktu i zastosowania produktu były dokładne i wiarygodne. Niemniej produkt będzie objęty gwarancjami lub rękojmią FabricAir® tylko wtedy, gdy ostateczne zastosowanie produktu zostanie zatwierdzone przez FabricAir® na piśmie. Żaden przedstawiciel nie jest upoważniony do zatwierdzenia ostatecznego użycia produktu w imieniu FabricAir®.

