



FabricAir® Combi 20

FabricAir® Combi 20 è un tessuto permeabile, con certificazione di reazione al fuoco e OEKO-Tex 100. E' un tessuto particolarmente resistente e durevole, lavabile e mantiene le sue dimensioni dopo il lavaggio (restringimento max 5%). La permeabilità del tessuto è uniforme, con scostamenti al massimo al 5%, ed è ottenuta mediante termofissazione.

Questo tessuto è adatto per le camere bianche e per gli ambienti a contaminazione controllata - Certificato in Classe 3 (ISO 14644-1 Tavola 1). Il tessuto ha una garanzia di 5 anni ed è disponibile in 9 colori standard, oppure con opzioni fuori standard di colorazioni stampate o stampe personalizzate. Con questo tessuto sono disponibili tutti i modelli di flusso, così come le forme. E' compatibile con FabricAir® VarioDuct™.

| CARATTERISTICHE DISPONIBILI | |
|-----------------------------|----|
| Lavabile | Si |
| Garanzia in anni | 5 |
| Permeabile | Si |
| Caratteristiche disponibili | Si |

| COLORI STANDARD DISPONIBILI | |
|-----------------------------|--|
| 3000 Bianco |  |
| 3001 Blu |  |
| 3002 Arancione |  |
| 3003 Grigio Scuro |  |
| 3004 Nero |  |
| 3005 Rosso |  |
| 3006 Grigio chiaro |  |
| 3007 Verde |  |
| 3008 Beige |  |

| COLORI E STAMPE DISPONIBILI | |
|---|----|
| Tintura tessuti | No |
| Stampa colorata sulla superficie | Si |
| Stampa sulla superficie di un motivo ripetitivo | Si |
| Grafica | Si |
| Stampa loghi | Si |
| Stampa scritte | Si |

DATI: FabricAir® Combi 20

PROPRIETA'

| | | |
|-----------------------------------|--|---------------------------------------|
| Tipo di tessuto: | Polyester | |
| Peso: | 260 g/m ² | EN ISO 12127:1997 (ASTM D3776-96) |
| Spessore: | 0,40 mm | EN ISO 5084:1996 (ASTM D1777-96) |
| Permeabilità: | 40 (±5%) m ³ /m ² /h at 120 Pa | EN ISO 9237:1995 (ASTM D737, Frazier) |
| Ordito: | 2400 N | EN ISO 13934-1 |
| Trama: | 800 N | EN ISO 13934-1 |
| Restringimento: | 0,5% Max. | EN ISO 5077 |
| Resistenza con calore continuo: | da -40°C a +140°C | |
| Resistenza con calore temporaneo: | +240°C | |

CERTIFICAZIONI

| | | |
|-----------------|------------|----------------|
| EN 13501-1: | B-s1,d0 | |
| GB 8624: | B-s1,d0,t1 | |
| UL 723: | Si | |
| ULC s102.2: | Si | |
| GOST 30244: | Si | |
| DS 428: | Si | |
| Fire retardant: | M1 | NFP 92:507 |
| Camere Bianche: | Classe 3 | EN ISO 14644-1 |

CERTIFICATI DI PRESTAZIONE

| | | |
|----------|----|--|
| UL 2518: | Si | |
|----------|----|--|

ULTERIORI CERTIFICAZIONI

| | | |
|------------|----|------------------------|
| OEKO-TEX®: | Si | OEKO-TEX® Standard 100 |
|------------|----|------------------------|

SHAPE RETENTION OPTIONS

| | | |
|-------------|----|--|
| All-in-One: | Si | |
| 360° hoops: | Si | |

Liberatoria

FabricAir® crede che tutti i dati, le informazioni tecniche, ecc, espone in questa scheda tecnica relative al prodotto ed al suo utilizzo siano accurate ed affidabili. Ad ogni modo, il prodotto sarà coperto dalla garanzia FabricAir® solo se l'utilizzo finale era stato approvato per iscritto da FabricAir®. Nessun rappresentante è autorizzato ad approvare l'utilizzo finale del prodotto al posto di FabricAir®.


ProjectAir
ONLY HIGH QUALITY AIR


Accurava
Radoppiamo la vita
del tuo impianto aria
ACCURAVA BRAND BY PROJECTAIR

**DISTRIBUTORE ESCLUSIVO
PER IL TERRITORIO ITALIANO**

ProjectAir s.r.l.
Via Galileo Galilei, 42/2
35035 Mestrino (PD)
Tel: 049/7985671
e-mail: info@projectair.it