# **USB Micro 150 Vario**

## **PUNTI DI FORZA IN BREVE:**

# L'upgrade dell'igrometria variabile

- Schermo freno al vapore igrosensibile
- Alta resistenza allo strappo grazie alla grammatura elevata
- Ideale per l'insufflaggio
- Perfetta regolazione del passaggio di vapore in funzione di temperatura e umidità
- Facilita la retroasciugatura in regime estivo





## Composizione:

- 1) Strato di supporto in PET
- (2) Film funzionale in PA
- 3 Strato protettivo in PP

Articolo e dimensioni					
Articolo	Articolo TOP SK	Larghezza (m)	Lunghezza (m)	Bancale (m²)	
02030145	-	1,5	50	1500	

#### Caratteristiche:













#### Classificazione:









Scheda tecnica				
Materiale		PET.PA.PP		
Film		PA		
Colore		Bianco		
Massa areica	EN 1849-2	150 g/m²		
Spessore		0,78 mm		
Valore Sd	EN ISO 12572	0,2 - 20 m		
DVA Diffusione vapore acqueo	EN ISO 12572	~ 100 - 1 g/m²/24 h		
Colonna d'acqua	EN 20811	>200 cm		
Impermeabilità all'acqua	EN 13984	superato		
Resistenza strappo MD/CD*	EN 12311-1	430 / 170 N/50mm		
Allungamento a rottura MD/CD*	EN 12311-1	25 / 110 %		
Strappo da chiodo MD/CD*	EN 12310-1	125 / 200 N		
Classe di reazione al fuoco	EN 13501-1	E		
Stabilità raggi UV		3 mesi		
Resistenza alle temperature		-40°/+100°C		