

## TEJIDO HeiQ® VIROBLOCK POLE PARA MASCARILLAS HOMOLOGADA SEGÚN NORMA UNE 0065:2020

### DATOS TÉCNICOS

Estructura / Ligamento	PLANA - TAFETÁN		<p><i>efecto perlado de los líquidos sobre tejido</i></p>
Composición [±5%]	65%Poliéster 35% Algodón		
Peso [gr/m² ±5%]	100		
Ancho [cm]	225		
Densidad de urdimbre [hilos/cm ±5%]	43		
Densidad trama [pasadas/cm ±5%]	29	Tecnología HeiQ® VIROBLOCK	

### DESCRIPCIÓN DEL TEJIDO / PROPIEDADES

La tecnología **HeiQ® VIROBLOCK** inhibe el crecimiento de virus y bacterias.

**HIDRÓFUGO.** El acabado **HeiQ® VIROBLOCK** repele el agua y es resistente a las salpicaduras. Esto le otorga propiedades añadidas como barrera de protección sanitaria así como protección contra las manchas.

**ANTIOLOR.** La propiedad bactericida del acabado **HeiQ® VIROBLOCK** evita la proliferación de bacterias, propias de la exhalación y del sudor, y por lo tanto evita los malos olores.

**FÁCIL MANTENIMIENTO.** Tratamiento especial para la estabilidad dimensional tras el lavado y fácil mantenimiento.

**SOSTENIBLE.** El acabado **HeiQ® VIROBLOCK** es compatible con el medio ambiente y con el uso para prendas en contacto con la piel. No es irritativo y proporciona un tacto suave para uso prolongado.

El tratamiento **HeiQ® VIROBLOCK** aguanta mínimo 30 ciclos de lavado, siempre siguiendo las instrucciones de mantenimiento indicadas en esta ficha técnica.

### TESTS Y ANÁLISIS

Compatible con norma UNE 0065:2020 Mascarilla Higiénica Reutilizable (IN-00312/2021-1 y IN-02314/2020-4)	Método (Test)	Resultados	
Resistencia a la abrasión (ciclos Martindale) aplicado 12kPa [ciclos]	ISO 12947 - 2:2016	18.000	
Resistencia al Pilling	ISO 12945 - 2:2000	5000 ciclos 3- 4	
Resistencia al deslizamiento de costura (carga aplicada 180N) [mm]	ISO 13936 - 2:2004	URDIMBRE 3	TRAMA 4
Resistencia al desgarro [N]	ISO 13937 - 2:2004	URDIMBRE 15	TRAMA 13
Encogimiento - lavado a 40°C y después de 2 puntos de planchado [%]	ISO 6330:2012 ISO 5077:2007 ISO 3759:2011	URDIMBRE -2	TRAMA -2.5
Solidez del color al lavado 60°C [cambio de tono del 1 al 5]	ISO 105 C06:2010	4 - 5	
Solidez del color a la luz [cambio de tono del 1 al 8]	ISO 105-B02:2014	> 6	
Solidez del color al frote - Seco [cambio de tono del 1 al 5]	ISO 105-X12:2001	4	
Solidez del color al frote - Húmedo [cambio de tono del 1 al 5]	ISO 105-X12:2001	4	

### INSTRUCCIONES DE LAVADO Y MANTENIMIENTO

TEMPERATURA MAX. LAVADO	LEJÍA	TEMPERATURA MAX. PLANCHADO	LAVADO EN SECO	SECADO

**Instrucciones de lavado**

**Lavado a mano (recomendado):** En un recipiente tipo palangana, sumergir la prenda en agua tibia con detergente neutro durante 15 minutos y enjuagar muy bien. **Importante planchar muy bien a 150°C.**

**Lavado a máquina:** Utilizar ciclo para ropa delicada con detergente neutro. **Importante planchar muy bien a 150°C.**

### CERTIFICADOS



2003AN2150 AITEX  
Class I - App. 4



ESAE0F18000058QM



En caso de aplicación:



