

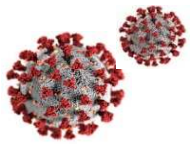
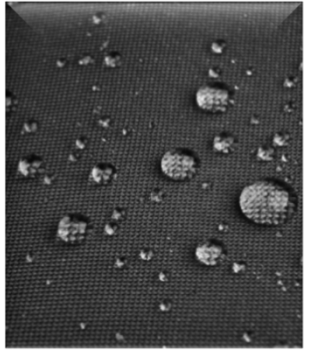


HISPANO TEX

Household Textiles Manufacturer - Spain

MASCARILLA LAVABLE DOBLE CAPA CON ACABADO HIDROBLOCK + VIROBLOCK*

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DEL PRODUCTO

Tratamientos del Tejido	Acabado especial HIDROBLOCK + Virocida VIROBLOCK	
Propiedades del tejido	<p>ANTIVIRAL. Acabado VIROBLOCK con propiedades antivirales y bactericidas. Los patógenos mueren en segundos al contacto con el tejido.</p> <p>HIDRÓFUGO. El acabado HIDROBLOCK 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.</p> <p>ANTIOLOR. La propiedad bactericida del acabado VIROBLOCK evita la proliferación de bacterias, propias de la exhalación y del sudor, y por lo tanto evita los malos olores.</p> <p>FÁCIL MANTENIMIENTO. Tratamiento especial para la estabilidad dimensional tras el lavado y fácil mantenimiento.</p> <p>SOSTENIBLE. El acabado 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.</p> <p><u>Aguanta mínimo 30 ciclos de lavado</u> siguiendo las instrucciones de mantenimiento indicadas en esta ficha técnica.</p>	  <p>Efecto perlado. Acabado Hidroblock tejido</p>
Propiedades de la confección	<p>MÁXIMA PROTECCIÓN. Confeccionada con doble capa. La capa externa protege al portador y la interna a los que le rodean. Se adapta fácilmente a la cara gracias a sus dos gomas laterales de sujeción.</p>	
Durabilidad del producto	<p>30 LAVADOS (Siguiendo las recomendaciones de lavado indicadas en esta ficha técnica)</p>	
Información adicional	<p>*Tejido y confeccionado en España</p>	

TESTS Y ANÁLISIS

CERTIFICADO UNE 0065:2020 - INFORME DE ENSAYO EURECAT 2020-017832	Requisitos	Resultados
Determinación in Vitro de la Eficacia de la Filtración Bacteriana (BFE) [%]	≥ 90	92,3
Determinación de la Respirabilidad (Presión diferencial) [Pa/cm ²]	< 60	15
Determinación in Vitro de la Eficacia de la Filtración Bacteriana después de 5 ciclos de lavado (BFE) [%]	≥ 90	99,8
Determinación de la Respirabilidad después de 5 ciclos de lavado (Presión diferencial) [Pa/cm ²]	< 60	16

INSTRUCCIONES DE LAVADO Y MANTENIMIENTO

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

Instrucciones de lavado	<p>Lavado a mano (recomendado): En un recipiente tipo palangana, sumergir la prenda en agua tibia con detergente neutro durante 15 minutos. Enjuagar muy bien y secar en secadora si es posible. Importante planchar muy bien por ambas caras a 150°C.</p>
	<p>Lavado a máquina: Utilizar ciclo para ropa delicada con detergente neutro. Secar en secadora si es posible. Importante planchar muy bien por ambas caras a 150°C.</p>

FOTOS DE PRODUCTO



CERTIFICACIONES



2003AN2150 AITEX
Class I - App. 4



ESAE0F18000058QM



En caso de aplicación:

