

FICHA TÉCNICA

TEJIDO NEOPRENO PARA MASCARILLAS HIGIÉNICAS

Tejido:	Neopreno
Composición:	92% Poliéster + 8% Elastano
Grms/m2:	280
Tratamiento:	Hidrofugado + Antibacteriano
Tipo de Acabado:	Suavizado
Protección contra:	Aerosoles Líquidos y Sólidos
Relavable:	30 ciclos
Certificado:	UNE 0065:2020
Filtración bacteriana:	91,81 ± 2,86
Respirabilidad:Presión diferencial:	40,6 ± 1

Nuestras mascarillas estan fabricadas en España y cumplen con los criterios de aceptacion de la UNE0065:2020 en cuanto a respirabilidad y eficacia de la filtración bacteriana.

Dichos criterios de aceptación son los siguientes:

Eficacia de filtración. (%) ("ensayo BFE")	≥ 90
Respirabilidad (Presión diferencial).(Pa/cm2)	< 60

El resultado tras 30 ciclos de lavados arroja los siguientes valores:

Eficacia de filtración. (%) ("ensayo BFE")	91,81 ± 2,86
Respirabilidad (Presión diferencial).(Pa/cm2)	40,6 ± 1