

Declaración de cumplimiento con la especificación UNE 0065

en lo referente a los materiales a usar para mascarillas higiénicas reutilizables

Nombre del emisor del documento: E. Cima. S.A. (Sabadell, Barcelona)

Referencia/s de los productos objeto del presente documento: TK67-1ANB (2 capas de tejido)

El emisor de este documento declara lo siguiente, conforme a los datos que se incluyen a continuación:

1. Que el material o la combinación de materiales indicada, es conforme con la especificación *UNE 0065, Mascarillas higiénicas reutilizables para adultos y niños. Requisitos de materiales, diseño, confección, marcado y uso*, de acuerdo con los detalles siguientes:

FICHA DEL MATERIAL

Tejidos para ser usados en la confección de mascarilla de dos capas, de la siguiente forma:

- 2 capas de tejido de punto de 160g/m²; 100% Poliéster hidrófobo y antibacteriano que constituyen la parte exterior de la mascarilla;

Datos del fabricante o proveedor del material:

Nombre: E. Cima Localidad: Sabadell

Web: www.ecima.com Email: ecima@ecima.om Teléfono: +34 937 361 700

Detalles técnicos:

- Material lavable: Sí
- Método de lavado:
 - ✓ Lavado y desinfección de las mascarillas con detergente normal y agua a temperatura entre 60º-90º (ciclo normal de lavadora).
- Número máximo de lavados indicados por el fabricante para mantener las prestaciones: 5 lavados.
- Resultado ensayos del material sin lavar: Eficacia de filtración (BFE): 96,7%, Respirabilidad: 27,1 Pa/cm².
- Resultado ensayos tras los lavados: Eficacia de filtración (BFE): 91,6%, Respirabilidad: 31,8 Pa/cm².

2. Que autoriza al Ministerio de Industria, Comercio y Turismo a publicar esta información en su página web, junto con el presente documento y los informes de ensayo citados. Asimismo, en el caso de que en el futuro se disponga de nueva información o haya que modificar los datos aportados, actualizará el presente documento y comunicará esta información al Ministerio para que actualice la información en la página web.

Firmado:

E. Cima Julià, Administrador

E. CIMA, S.A.U.

Cami del Molí d'en Torrella (final)

08202 SABADELL (Barcelona)
Sabadell, 30 de Julio de 2020

ANEXO:
EXTRACTO DE LOS ENSAYOS REALIZADOS

1. Ensayo del producto nuevo (sin lavar):

Nº y fecha del informe de ensayo: IN-00783/2020-3 – 22/05/2020
Entidad que ha realizado el ensayo: LEITAT TECHNOLOGICAL CENTER.
Referencia de la muestra: TK67-1ANB
Resumen de los resultados:

	RESULTADOS (Promedio +/- DS)
Eficacia de filtración bacteriana (BFE). (%) Ensayada según norma UNE-EN 14683:2019+AC:2019.	96,7 +/- 1,1
Respirabilidad (Presión diferencial). (Pa/cm ²) Ensayada según norma UNE-EN 14683:2019+AC:2019.	27,1 +/- 1,3

2. Ensayo del producto tras el número máximo de lavados:

Nº y fecha del informe de ensayo: IN-00783/2020-3 – 22/05/2020
Entidad que ha realizado el ensayo: LEITAT TECHNOLOGICAL CENTER.
Referencia de la muestra: TK67-1ANB
Datos del lavado: 5 ciclos de lavado a 60° (UNE EN ISO 6330:2012. Procedimiento A)
Resumen de los resultados:

	RESULTADOS (Promedio +/- DS)
Eficacia de filtración bacteriana (BFE). (%) Ensayada según norma UNE-EN 14683:2019+AC:2019.	91,6 +/- 0,8
Respirabilidad (Presión diferencial). (Pa/cm ²) Ensayada según norma UNE-EN 14683:2019+AC:2019.	31,8 +/- 4,3