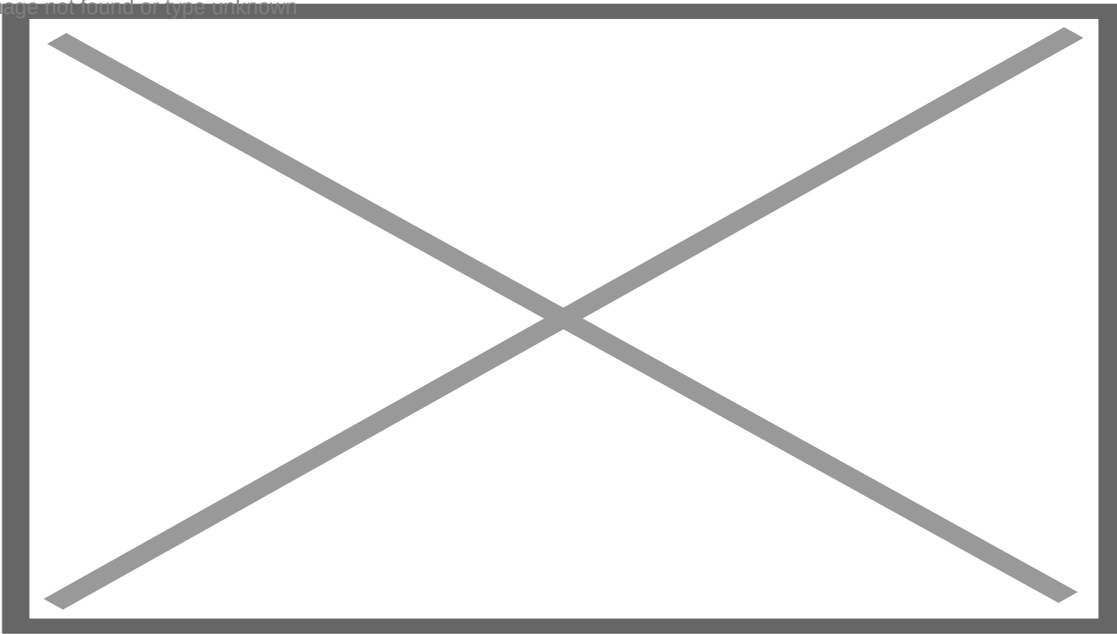


Viral: Crean en París un innovador vestido con spray

Image not found or type unknown



Fabrican asegura que la versatilidad de este tejido en spray anuncia una nueva era en la personalización masiva del siglo XXI. Imagen: Vogue Magazine.

París, 8 oct (RHC) El momento más viral de la Semana de la Moda de París se vivió en el desfile de Coperni, donde el inventor del tejido en spray Manel Torres, director de Fabrican Ltd, aplicó personalmente el producto en la top model Bella Hadid, que al secarse y darle forma se transformó en cuestión de segundos en un vestido.

Fue el propio Torres, inventor de este artilugio, quien junto a su asistente aplicó este líquido en Spray a Hadid, que estuvo de pie durante los ocho minutos, mientras movía con gracia las manos para permitir que el producto llegara a todas las partes de su cuerpo.

Una vez secó, la prenda fue modelada: una asistente de costura le bajó los tirantes e hizo una apertura lateral en la falda con tijeras.

Imagen que trascenderá en la historia de la industria

Después, Hadid desfiló por la pasarela ante la incrédula mirada de los asistentes que dieron un aluvión de aplausos a Arnaud Vaillant y Sébastien Meyer, los creadores de la firma parisina Coperni.

Un momento único en la moda que muchas revistas especializadas y analistas ven ya como una imagen que trascenderá en la historia de la industria y que ha dado la vuelta al mundo en medios de comunicación y redes sociales. Pero ¿cuál es la historia detrás del innovador vestido?

Spray para crear tejidos inteligentes

Fundada en 2003, Fabrican se dedica a investigar la aplicación de su tecnología en la ropa, pero también en productos de salud, automoción, construcción y envoltorios de envío, gracias a este spray que se aplica con una tecnología de aerosoles dando forma a creaciones en 3D.

Torres, que reside en Londres, estudió Artes con especialidad en diseño de moda en la Escuela de Artes y Técnicas de la Moda de Barcelona y después obtuvo un máster en diseño de moda en el Royal College of Art, donde más tarde se doctoró en filosofía y moda para mujer, con una tesis que dedicó precisamente a este proyecto en colaboración con el departamento de ingeniería química del Imperial College London.

En la web de su empresa, Torres precisa que el spray puede utilizarse para crear tejidos inteligentes, con un precio económico que abre su uso a múltiples sectores.

Desde ropa en spray, pasando por parches médicos y toallitas higiénicas, muchos de los productos creados por Fabrican tienen ya aplicación real y desarrollan nuevos usos con esta tecnología que alía ciencia y diseño. (**Fuente:** EFE, AFP, The Hindu)

<https://www.radiohc.cu/index.php/de-interes/miscelanea/301377-viral-crean-en-paris-un-innovador-vestido-con-spray>



Radio Habana Cuba