



Descripción del producto

Vertiface® es un recubrimiento de paredes duradero y versátil fabricado en fibra de poliéster 100 %. Con un suave acabado aterciopelado por una cara y un hilo lustroso y plano por la otra, Vertiface puede usarse como tela para revestir muebles, recubrimiento de paredes y superposición en paneles acústicos. Vertiface tiene una superficie autorrepadadora y receptiva de tejido en bucle que permite el uso de chinchetas.

Material sostenible

- Producto neutro en carbono
- Fabricación sin carbono
- Contenido reciclado - >60 % de material reciclado
- Cumple los requisitos de COV y CDPH bajos - <0,092 mg/m³ (7 días)
- Iniciativa de fabricación de cero residuos
- Cadena de suministro sostenible contra la esclavitud contemporánea

Certificaciones ambientales

- EPD – cumple las normas ISO 14025 e ISO 15804
- Declare – Red List Free (verificado por terceros)
- Gestión ambiental con certificación ISO 14001
- Declaración de producto saludable
- Norma del CDPH



Certificación de su edificio ecológico

Los productos de Autex Acoustics cumplen los criterios de los sistemas de calificación de edificios WELL, LEED, Green Star y BREEAM, lo que le ayudará a conseguir la certificación de su proyecto. Si necesita ayuda y orientación sobre los puntos de los sistemas de calificación disponibles, visite www.autexglobal.com o hable con el responsable de cuentas de Autex Acoustics.

Especificaciones

El tratamiento de la pared será Vertiface® fabricado con poliéster no tejido y perforado con aguja con un 80 % como mínimo de material reciclado fabricado por Autex www.autexglobal.com

Rollo de 3-4 mm (nom.) profundidad, color (L), clase de resistencia al fuego ISO 9705: Clasificación: Grupo 1-S, AS ISO 9705 – 2003 Clasificación: Grupo 1, BS EN 13501-1:2018: B - s1, d0.

Especificaciones del producto

Nombre del producto	Vertiface®
Composición	100 % fibra de poliéster (PET)
Dimensiones del rollo	1,4 m × 105 m
	1,3 m × 105 m
Tolerancia	(+5 mm) × (+10 mm)
Grosor (nom.)	3 - 4 mm
Peso	Normalmente, 380 g/m ²

Instalación

Instalación según las recomendaciones de Autex Acoustics. Las instrucciones de instalación se incluyen en cada caja o están disponibles en el sitio web.

Si Vertiface no se va a utilizar como placa de techo, solicite directrices a su responsable de cuentas.

Otros anchos disponibles si se solicitan (según cantidad mínima del pedido).



Especificaciones del producto

Clases de resistencia al fuego

Vertiface se ha evaluado usando los métodos de prueba siguientes:

ISO 9705: 1993

Clasificación: Grupo 1-S
Velocidad de producción de humo: <math> < 5,0 \text{ m}^2/\text{s}</math>
Conforme a NZBC C/VM2

AS ISO 9705 - 2003

Clasificación: Grupo 1
(SMOGR_{Arc}): <math> < 100 \text{ m}^2/\text{s}^2</math>
Evaluado con metodología AS ISO 9705:2003 según AS 5637:2015 conforme a la especificación C1.10-4 del BCA
FI 4906
FAR 4055

BS EN 13501-1:2018

Clasificación: B-s1, d0
Pruebas según BS EN ISO 11925-2:2020 y BS EN 13823:2020 y clasificación según BS EN 13501-1:2018, conforme a BS EN 15102:2007 + A1:2011.
EUI-21-000135-C

ASTM E84 - 01

Clase A, FS:20 - SD:50
01.04913.01.206a

Adsorción de vapor de agua

ASTM C1104 / C1104M-13a
Condiciones de la prueba:
49 °C, 95 % HR
Vapor de agua adsorbido y absorbido tras 4 días:
0,4 % por peso

Resistencia microbiana

ASTM G21-15
Índice de crecimiento:
0 (sin crecimiento).
Las placas de techo Vertiface no facilitan el crecimiento de moho ni hongos.

Solidez del color a la luz

Vertiface solo puede usarse en interiores. La resistencia a la luz depende del uso y la exposición.
Vertiface se ha evaluado conforme a la norma siguiente: ISO 105-B02:2014
Clasificación: 6 (más alta = 7)

Solidez del color al roce

ISO 105-X12:2016
Clasificación en seco:
4-5 (más alta = 5)
Clasificación en mojado:
4-5 (más alta = 5)

Repetición del diseño

No tejido. Sin repetición del diseño aunque el producto tiene un grano direccional. El producto puede ser distinto a las muestras y variar entre lotes debido a la mezcla de fibras y confección, que son características inherentes de este producto.

Cuidado del tejido

Seque las manchas del tejido rápidamente. Limpie con un paño húmedo. Evite frotar con una cantidad de agua excesiva, ya que esto afectará al acabado. Utilice champú para alfombras o tapicerías siguiendo las indicaciones.

Seque con un paño limpio y seco después de cada aplicación de la solución.

Vertiface con motivos personalizados requiere el servicio de una empresa de limpieza especializada. Consulte la Guía de cuidado y mantenimiento de Vertiface para obtener más información.

Servicio

Para obtener más información sobre Vertiface o cualquier otro producto de Autex Acoustics, póngase en contacto con el responsable de cuentas o visite nuestro sitio web.

Valores de reflectancia luminosa por color

Los valores de reflectancia luminosa de Vertiface se han medido conforme a BS 8493:2008+A1:2010

Civic	57	Koala	12
Citrus	49	Avocado	11
Myst	42	Salvia	9
Sanz	36	Emerald	8
Wasabi	33	Sapphire	8
Lima	29	Atlantis	8
Azure	24	Blazing Red	8
Silver	23	Raspberry	8
Jade	22	Vintage	6
Porcelain	22	Chilli Red	5
Calypso	13	Cinder	5
Fawn	20	Bark	5
Clay	20	Octane	5
Granny Smith	20	Phantom	4
Stone wash	19	Theatre	3
Simba	18	Stately	3
Brilliant Orange	15	Charcoal	3
Spearmint	13	Lightsout	3
Calypso	13	Ink	3
Electric Blue	12	Noir	1

● Autex Industries Ltd

702-718 Rosebank Rd
Private Bag 19988
Avondale 1746, Auckland
Nueva Zelanda
N.º de tel. gratuito 0800 428 839
Teléfono +64 9 828 9179
Fax +64 9 828 5810

● Autex Australia Pty Ltd

166 Bamfield Road
PO Box 5099
West Heidelberg, Melbourne
VIC 3081, Australia
N.º de tel. gratuito 1800 678 160
Teléfono +61 3 9457 6700
Fax +61 3 9457 1020

● Autex Acoustics Ltd

Unit J4, Lowfields Way,
Lowfields Business Park,
Elland, West Yorkshire
Hx5 9Da
Reino Unido
Teléfono +44 0 1422418899

● Autex Acoustics LLC

1630 Dan Kipper Dr,
Riverside, CA 92507
Estados Unidos de América
Teléfono +1 424 203 1813

Empresa con las certificaciones ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001. Las marcas comerciales y logotipos mencionados en este documento son marcas registradas o no registradas de propiedad o uso con licencia de Autex Industries Limited u otros miembros de Autex Group. El contenido de este documento está protegido por Copyright 2021 Autex Industries Ltd. Todos los derechos reservados. Es responsabilidad del usuario determinar si el producto y la información presentados en este documento son adecuados para la aplicación prevista mediante la contratación de un consultor debidamente cualificado. La información de este documento es correcta según nuestro conocimiento a la fecha de su publicación. Para comprobar que este documento es la publicación más reciente, consulte nuestro sitio web o póngase en contacto con el responsable de cuentas de Autex.