

TRESPA INTERNATIONAL

Trespa International

Trespa International BV es líder mundial en el desarrollo, la fabricación y la venta de placas de alta calidad para el cerramiento de fachadas y aplicaciones en interiores. Utilizando tecnologías patentadas para la fabricación de productos excepcionalmente duraderos, Trespa procura establecer nuevas y elevadas normas de construcción, en el estilo de vida personal y en el respeto por el mundo natural. Las placas Trespa cumplen las normas clave medioambientales y de seguridad, nacionales e internacionales, para proyectos de construcción. Trespa proporciona a arquitectos, diseñadores y usuarios soluciones innovadoras de gran valor estético y elevada calidad que permiten cumplir las especificaciones para casi todas las aplicaciones.

Trespa tiene organizaciones de Venta en todos los principales países y continentes del mundo – además de una red de distribuidores locales.



TRESPA®

Trespa Meteon

Trespa Meteon es una placa plana, producida a base de resinas termoendurecibles, homogéneamente reforzadas con fibras basadas en madera y fabricada a alta presión y temperatura, utilizando una tecnología patentada (EBC). Las placas tienen una superficie decorativa integrada y son usadas para aplicaciones verticales como cerramiento de fachadas, balcones y una amplia gama de otras aplicaciones para el exterior.

Trespa Meteon es extremadamente resistente a la intemperie. El sol, la lluvia (incluso la lluvia ácida) y la humedad no afectan de forma significativa la superficie de la placa. Los tests en condiciones de intemperie artificiales de acuerdo con la norma EN 438-2:29 muestran que tanto la resistencia a los rayos ultravioleta como la estabilidad de color de la superficie decorativa cumplen con la más alta clasificación 4-5 de la escala de grises según la norma ISO105 A02. Para la mayoría de los países de Europa esto significa que los colores no variarán de manera significativa por al menos 10 años cuando se aplica como revestimiento de fachada vertical o de balcones.

Las placas Trespa Meteon son especialmente indicadas para sistemas de fachadas ventiladas. Los sistemas ventilados son una perfecta envoltura del edificio, con un excelente aislamiento térmico y garantizan unas condiciones saludables en el interior. Esto proporciona un ambiente óptimo para aplicaciones constructivas sostenibles.

Las placas Trespa Meteon están disponibles en una amplia gama, de colores, efectos y estructuras, tanto standard como a medida. Estas placas tienen la capacidad de transformar, mejorar e incluso añadir nuevas dimensiones a cualquier diseño.



Architectenburo Schoonbaert, Bélgica

La placa Trespa Meteon no es solamente atractiva, sino que, además, extremadamente sólida y duradera, de manera que la apariencia de hoy seguirá inalterable el día de mañana.

Trespa Virtuon

Trespa Virtuon es una placa plana con una superficie decorativa integrada, pensada para aplicaciones interiores exigentes, con excelentes prestaciones a nivel de higiene, limpieza y posibilidades de diseño. Trespa Virtuon es una placa fabricada según el proceso patentado EBC, resultando en una superficie fácil de mantener incluso en los ambientes más exigentes.

Trespa Virtuon es resistente al impacto y a la humedad y combina la durabilidad de las placas compactas HPL con una superficie cerrada e impermeable, que es fácil de limpiar y resistente a los productos de limpieza y desinfectantes. Trespa Virtuon ha probado su efectividad en mantener un ambiente saludable.

Trespa Virtuon está disponible en una amplia gama de colores estándar, así como efectos especiales como los colores metalizados y texturas. Trespa Virtuon es fácil de mecanizar e instalar de diferentes maneras. Trespa Virtuon permite al usuario crear un interior con un toque personal, con un ambiente adecuado y el grado de comodidad deseado.

Trespa TopLab^{PLUS}

Trespa TopLab^{PLUS} es una placa plana autoportante, producida a base de resinas termoendurecibles, homogéneamente reforzadas con fibras basadas en madera y fabricada a alta presión y temperatura. Las placas tienen una superficie decorativa integrada, utilizando una tecnología patentada (EBC). Este proceso garantiza que la placa no tenga poros y sea resistente a un gran número de sustancias químicas agresivas, fácil de limpiar, desinfectar y mantener.



Arq. Atelier Jean Nouvel, Francia



Claus en Kaan Architecten, Holanda



Trespa TopLab^{PLUS} ofrece una combinación de propiedades única. Trespa TopLab^{PLUS} proporciona una superficie impermeable a bacterias, hongos o microorganismos. Resistente al agua y fácil de limpiar o desinfectar. Trespa TopLab^{PLUS} es resistente a los efectos de desgaste y desgarre. Sustancias químicas agresivas no dejarán marca en Trespa TopLab^{PLUS} si se limpian antes de 24 horas.

Estas propiedades hacen de Trespa TopLab^{PLUS} un producto muy adecuado para su utilización en condiciones médicas y de sala limpia. Trespa TopLab^{PLUS} es el producto ideal para ser utilizado en laboratorios por parte de diferentes grupos de trabajo, como centros educativos y entornos industriales. El gran tamaño de las placas Trespa TopLab^{PLUS} permite la instalación de amplias encimeras utilizando menos juntas, lo cual cumple con el requisito de solución higiénica.

Las placas Trespa TopLab^{PLUS} están disponibles en una amplia gama de colores para satisfacer las necesidades específicas de los usuarios de las instalaciones aportando beneficios adicionales como solución estética. Se puede utilizar durante años en los entornos más desafiantes sin perder su buena apariencia y funciones.

Trespa TopLab^{ECO-FIBRE}

Trespa TopLab^{ECO-FIBRE} tiene un núcleo con color que permite crear un entorno de trabajo natural y atractivo en el laboratorio. La placa está disponible en colores Sahara – un tono beige arena, y Amazon – verde oscuro con jaspeado gris. Ambos colores se producen a partir de fibras naturales, combinadas con resina y pigmentos.

Trespa TopLab^{ECO-FIBRE} está producida a base de resinas termoendurecidas, homogéneamente reforzadas con fibras de madera certificada, originaria de bosques europeos, y fabricada a alta presión y temperatura. Porque se compone principalmente de fibra de madera, Trespa TopLab^{ECO-FIBRE} es una solución ecológica, que ha sido reconocida con la certificación del Programa para el Reconocimiento de los Sistemas de Certificación Forestal (PEFC, en inglés), la organización más importante en materia de certificación forestal en el mundo. Por la creciente demanda de productos ecológicamente sostenibles, Trespa TopLab^{ECO-FIBRE} es el material preferido

por planificadores y clientes que desean actuar respetuosamente con el medio ambiente.

Trespa TopLab^{ECO-FIBRE} es un material único que combina una excelente resistencia a las sustancias químicas con un núcleo a color. Gracias a la tecnología Electron Beam Curing (EBC) de Trespa y a su recubrimiento transparente, la superficie es no porosa, resistente a un gran número de agentes químicos agresivos, al agua y al desgaste, y es fácil de limpiar, desinfectar y mantener.

Trespa Athlon

Las placas Trespa Athlon están especialmente diseñadas para aplicaciones en interiores sujetas a un uso intensivo. Trespa Athlon es resistente al impacto, al rayado y a la abrasión. Estas placas son fáciles de limpiar y como no absorben ni retienen la humedad, pueden ser limpiadas con frecuencia. Trespa Athlon mantiene su aspecto durante largo tiempo.

La combinación de un núcleo sólido y homogéneo con una superficie dura, basada en resinas de melamina, confiere a Trespa Athlon una excepcional resistencia al impacto. Esto queda confirmado por el uso práctico como revestimiento de paredes en edificios públicos y en lugares expuestos al vandalismo, cabinas sanitarias o como arrimaderos en pasillos de hospitales.

Trespa Athlon es altamente resistente a la abrasión, por lo que resulta ideal para aplicaciones con un elevado índice de utilización y una limpieza frecuente. Trespa Athlon también se utiliza como mesa de oficina o encimera de laboratorio.

Disponible en una gran variedad de diseños decorativos y con una superficie con dos texturas diferentes, Trespa Athlon se puede usar para crear un ambiente original, armonioso o incluso lúdico.

Trespa International B.V.

Trespa International B.V. está especializada en placas de alta calidad para cerramientos de fachadas y aplicaciones interiores. Trespa cuenta con una experiencia y medios suficientes para poder desarrollar productos especiales destinados a segmentos muy específicos del mercado. Trespa está investigando continuamente nuevos caminos para una protección aun más eficaz del medio ambiente.

Trespa garantiza la calidad tanto de los productos como de sus prestaciones y aporta a sus clientes, una buena asistencia técnica y la documentación apropiada a sus necesidades. Una de las consecuencias de trabajar bajo este concepto, es la obtención del certificado ISO 9001 y ISO 14001.



Las condiciones de venta

A todas nuestras ofertas, propuestas, ventas, entregas y/o contratos, así como a todas las actividades y actos

relacionados con los mismos serán de aplicación las condiciones generales de venta de Trespa International B.V., depositadas el 11 abril de 2007 en la Cámara de Comercio e Industria de Noord- y Midden-Limburg, en Venlo, Países Bajos, bajo número 24270677, incluidas en la website www.trespa.com. El texto de estas condiciones generales de venta le será enviado a su solicitud.

Responsabilidad

Todos los datos se basan en nuestro estado actual de conocimientos. Sirven de información sobre nuestros productos y sobre sus posibilidades de aplicación y por tanto no significan una garantía de características determinadas de los productos.

Colores

Los colores de esta documentación han sido impresos y por tanto pueden presentarse pequeñas diferencias con respecto a los colores originales de las placas Trespa, en cuanto al brillo, tono y textura. A petición enviaremos muestras.

Marcas registradas

® Trespa, Meteon, Athlon, TopLab, TopLab^{PLUS}, TopLab^{ECO-FIBRE}, Virtuon, Volkern, Trespa Essentials y Mystic Metallics son marcas registradas de Trespa International B.V.

Derechos de autor

© Reservados los derechos de autor por Trespa International B.V.

www.trespa.com



Trespa International B.V.

P.O. Box 110, 6000 AC Weert
Wetering 20, 6002 SM Weert
The Netherlands
www.trespa.com

EMEA Export

Tel.: 31 (0) 495 458 359 / 285
Fax: 31 (0) 495 458 383
infoexport@trespa.com

Verkoop Nederland

Tel.: 31 (0) 495 458 850
Fax: 31 (0) 495 540 535
infonederland@trespa.com

Trespa Belgium bvba/Sprl

H. van Veldekesingel 150 B. 19
3500 Hasselt
Tel.: 0800 - 15501
Fax: 0800 - 15503
infobelgium@trespa.com
Grand Duché de Luxembourg
Tel.: 31 (0) 495 458 308

Trespa Deutschland GmbH

Europaallee 27, D-50226 Frechen
Tel.: 0800 - 186 04 22
Fax: 0800 - 186 07 33
infodeutschland@trespa.com

Trespa UK Ltd

Grosvenor House
Hollinswood Road
Central Park, Telford
Shropshire, TF2 9TW
Tel.: 44 (0) 1952 290707
Fax: 44 (0) 1952 290101
info@trespa.co.uk

Trespa France

14-15 Place Georges Pompidou
78180 Montigny-le-Bretonneux
Tel.: 33 (0) 1 34 98 16 67
Fax: 33 (0) 1 34 98 16 68
infofrance@trespa.com

GET s.l.

Gran Via, 680 ático
08010 Barcelona
Tel.: (34) 93 488 03 18
Fax: (34) 93 487 32 36
consultatrespa@getsl.com
www.getsl.com

Inpek Srl

Via Val di Vizzo 57/e
39049 Prati/Vipiteno (BZ)
Italia
Tel.: 39 0 472 76 05 76
Fax: 39 0 472 76 35 75
info@inpek.it
www.inpek.it

Trespa North America Ltd.

12267 Crosthwaite Circle
Poway, CA 92064
Tel.: 1-800-4-TRESPA
Fax: 1-858-679-9568
info.northamerica@trespa.com

Trespa New York Design Centre

62 Greene Street (Ground Floor)
New York, NY 10012
Tel.: 1-212-334-6888
Fax.: 1-866-298-3499
info.ny@trespa.com

Trespa Master Distributor Mexico

High Quality Panels S. de R.L. de C.V.
Av. Providencia # 2434-A
Col. Providencia
Guadalajara, Jalisco
México CP 44630
Tel.: +52 (33) 12020189 / 12020250
Fax: +52 (33) 12020189 / 12020250, Ext. 5
info@highqualitypanels.com

Asia/Pacific Sales Support

Tel.: 86 (0) 21 6288 1299
Fax: 86 (0) 21 6288 1296
infoapac@trespa.com

Trespa China Co. Ltd.

Room 2604-05, HuaiHai Plaza
No. 1045 HuaiHai Road (central)
ShangHai 200031, P.R. China
Tel.: 86 (0) 21 6288 1299
Fax: 86 (0) 21 6288 1296
infochina@trespa.com



Su distribuidor de Trespa:



código 82497
versión 11-2009 edición 9.500

Por favor visite www.trespa.com
para consultar la versión actualizada
de este documento.