

LAS ESCUELAS DEL MAÑANA



UNA BUENA EDUCACIÓN EMPIEZA POR UNA ESCUELA CONSTRUIDA DE FORMA SOSTENIBLE

Una institución educativa es el reflejo de su personal, estudiantes y visitantes, y por lo tanto cada edificio escolar debe tener su propia imagen. Puesto que los presupuestos son a menudo ajustados, la sostenibilidad y un bajo mantenimiento son esenciales. En consecuencia, muchos colegios en todo el mundo han optado por Trespa® Meteon® para muchas aplicaciones, incluidas las fachadas, elementos de fachada, marquesinas, consignas y garajes para bicicletas. Tanto para un edificio nuevo o una renovación, Trespa tiene la solución ideal para la escuela del mañana.



1 MÁXIMA LIBERTAD DE DISEÑO

Dé a su colegio una imagen propia. La amplia gama de productos Trespa le permite tanto el combinar colores como contrastarlos con los demás elementos del edificio escolar. El acabado Trespa® Meteon® Matt incluso le permite crear un diseño con un aspecto natural.



Brede School | Houten, NL



GO! Onderwijs | Zemst, BE



Plantin Hogeschool | Amberes, BE

2 CALIDAD DE PRODUCTO GARANTIZADA

Trespa nunca deja de aprender. Como sobre la exposición de las placas a las condiciones climatológicas (sol, lluvia y humedad) equivalentes a las existentes en Florida. La combinación de su resistencia a la intemperie, estabilidad de color y solidez hace posible que Trespa ofrezca una garantía de producto limitada de 10 años.

3 RESISTENCIA AL IMPACTO

Trespa® Meteon® es altamente resistente al rayado y al impacto y resiste cualquier desgaste ocasionado por el uso diario, incluso en áreas de gran actividad en centros escolares grandes y concurridos.



Escuela de Secundaria | Lorentzweiler, LU



Instituto Starink | Lochem, NL



Basisschool Aan De Bron | Weert, NL

4 FÁCIL DE INSTALAR Y MECANIZAR

Los cantos de Trespa® Meteon® no requieren un acabado adicional; se pueden conseguir cantos suaves sin necesidad de una mecanización adicional. Además, está disponible una gran gama de sistemas de fijación visibles y ocultos que permite el uso de las placas Trespa® Meteon® en una variedad de aplicaciones relacionadas con los colegios.

5 BAJO MANTENIMIENTO Y FÁCIL DE LIMPIAR

Su colegio mañana seguirá estando tan atractivo como lo es ahora. La superficie cerrada e integrada de Trespa® Meteon® resiste, prácticamente, a la acumulación de suciedad, manteniendo el producto liso y fácil de limpiar y garantizando que el colegio mantenga su propia imagen. La contaminación, las pintadas de lápices de cera, graffittis e incluso rotuladores resistentes al agua fácilmente pueden ser limpiadas si se hace correctamente.

Consulte www.trespa.info para las instrucciones de limpieza y mantenimiento.

USO DE MATERIAS PRIMAS SOSTENIBLES

Ahora toda la gama de productos Trespas® Meteon® está disponible con la certificación PEFC™ o FSC™, previa petición en cantidades y jurisdicciones restringidas.



De Lakerberg | Houthalen-Helchteren, BE



Centro de día | Tielt-Winge, BE



Kunsthumaniora | Hasselt, BE

Las placas Trespas® Meteon® contienen hasta un 70% de fibras naturales, la mayoría de las cuales provienen de bosques sostenibles. Mediante la certificación PEFC™ o FSC™, Trespas demuestra dar mucha importancia a la conservación de los bosques y ayuda a una gestión mejor de los mismos. Ahora toda la gama de productos Trespas® Meteon® está disponible con la certificación PEFC™ o FSC™, previa solicitud, en cantidades limitadas.

Podrá encontrar más información sobre la política de sostenibilidad de Trespas en trespas.com.



TRESPA. LA ELECCIÓN DE LOS ARQUITECTOS DESDE HACE MÁS DE 55 AÑOS.

Trespa es fabricante líder de placas arquitectónicas decorativas desde hace más de 55 años. Además, Trespa lleva colaborando estrechamente con arquitectos, diseñadores, instaladores, distribuidores y usuarios finales desde 1960.



Instituto Erasmus | Zoetermeer, NL



Escuela de Secundaria | Lorentzweiler, LU



Driestromenland | Lelystad, NL

Trespa® Meteon® es una placa laminada compacta de alta presión (HPL) sostenible y decorativa con una superficie integrada. Está disponible en un gran número de vibrantes colores y acabados, ofreciendo máxima libertad de diseño. El material es fácil de mecanizar e instalar.

Gracias a la tecnología única de Curado por Descarga de Electrones (EBC) de Trespa, Trespa® Meteon® funciona de manera excepcional en el exterior manteniendo su buen aspecto durante años.

“UNA IMAGEN LLENA DE COLOR QUE DE UNA MANERA BONITA ENCAJA PERFECTAMENTE CON EL GRUPO OBJETIVO: LOS NIÑOS.”



Kunsthumaniora | Hasselt, BE



Maison Relais | Pétange, LU



Colegio de Primaria OBS Molenakker | Weert, NL

“Trespa ha demostrado tener la capacidad de desempeñar un importante papel contribuyendo al uso de la mayor cantidad posible de productos de bajo mantenimiento en un colegio, junto con unos presupuestos ajustados, y gestionarlos en el futuro. Además, Trespa tiene una imagen cálida y colorida que encaja perfectamente con el grupo objetivo: los niños.”

Sandra de Leij, AGS Architects International BV



Maison Relais | Koetschette, LU

CONTÁCTENOS

TRESPA INTERNATIONAL B.V.

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

CUSTOMER SERVICE DESK

EMEA EXPORT

Tel: +31 (0) 495 458 839
Info.Export@Trespa.com

TRESPA IBERIA

Calle Ribera 5,
08003 Barcelona
España
Tel: +34 (0) 93 315 04 47
Info.Iberia@Trespa.com

TRESPA NORTH AMERICA LTD.

62 Greene Street (Ground Floor)
New York, NY 10012
Estados Unidos
Tel: +1 800 487 3772
Info.NorthAmerica@Trespa.com

TRESPA CHILE LTDA.

Eliodoro Yáñez 2831
Torre A - Local 1
Providencia, Santiago
Chile
Tel: +56 2 4069990
Info.Chile@Trespa.com

VISÍTENOS

TRESPA DESIGN CENTRE NEW YORK

62 Greene Street (Ground Floor)
New York, NY 10012
Estados Unidos
Tel: +1 212 334 6888
TDC.NewYork@Trespa.com
www.trespa.com/es/tdc

TRESPA DESIGN CENTRE WEERT

Wetering 20
6002 SM Weert
Países Bajos
Tel: +31 (0) 495 458 845
TDC.Weert@Trespa.com
www.trespa.com/es/tdc

TRESPA DESIGN CENTRE BARCELONA

Calle Ribera 5,
08003 Barcelona
España
Tel: +34 (0) 93 295 4193
TDC.Barcelona@Trespa.com
www.trespa.com/es/tdc

TRESPA DESIGN CENTRE SANTIAGO

Eliodoro Yáñez 2831
Torre A - Local 1
Providencia, Santiago
Chile
Tel: +56 2 4069990
TDC.Santiago@Trespa.com
www.trespa.com/es/tdc

SÍGUENOS EN



CLÁUSULA DE EXONERACIÓN DE RESPONSABILIDAD

GENERAL

Estas condiciones son aplicables al uso de este documento y el citado uso implica automáticamente que la contraparte está conforme con la aplicabilidad de estas condiciones. La información facilitada por Trespa International B.V. ("Trespa") en este documento es únicamente indicativa. Trespa no puede garantizar que dicha información sea correcta, exacta o completa. Trespa podrá modificar en cualquier momento y sin previo aviso la información incluida en el documento. Los clientes de Trespa y los terceros deberán asegurarse de que disponen del documento más reciente (para la versión más reciente, consúltese: www.trespa.com). La información aquí contenida no genera o hace surgir derecho o expectativa de derecho alguna; el uso de esta información será por cuenta y riesgo de quien la utilice. Trespa no garantiza que la información contenida en este documento sea apropiada al objetivo por la cual consulta la contraparte dicha información. Este documento no contiene ningún diseño, cálculo de estructura, estimación u otra garantía o manifestación respecto de las cuales clientes y terceros puedan basarse. Este documento no es ninguna garantía sobre las características de los productos de Trespa. Los colores utilizados en los anuncios o comunicaciones de

Trespa (incluidos, sin limitación, las comunicaciones impresas) y en las muestras de los productos de Trespa pueden ser diferentes del color de los productos de Trespa que se suministren. Las muestras no tienen por objeto servir para realizar tests del producto y no son representativas de las características de los productos de Trespa. Los productos y las muestras de Trespa se producen dentro de la tolerancia del color indicada y los colores (de las partidas de producción) pueden mostrar diferencias entre sí, incluso cuando se aplica el mismo color. El ángulo de visión también influye en la percepción del color. Los paneles metalizados tienen una superficie cuyo color parece cambiar en función de la dirección desde la cual se miren. La estabilidad de color y las especificaciones de color especificadas se refieren exclusivamente a la superficie decorativa de los productos de Trespa, y no al material principal o a las muestras de los productos de Trespa. Los productos de Trespa se suministran en fábrica, con bordes rectos, aserrados. Los clientes y terceros deben informarse por medio de un asesor profesional sobre (la idoneidad de) los productos de Trespa para todas las aplicaciones deseadas y sobre la normativa aplicable. Trespa no garantiza nada de lo hasta aquí mencionado en este documento. La versión última y vigente del programa de

suministros y de las características del material (Material Properties Datasheet) aparece en www.trespa.info. Para la selección y el asesoramiento sobre los productos Trespa, únicamente deberá utilizarse la información de la última y vigente Material Properties Datasheet. Trespa se reserva el derecho a modificar (las especificaciones de) sus productos sin previo aviso.

RESPONSABILIDAD

Trespa no será responsable (ni contractual ni extracontractualmente) de daño alguno derivado de, o relacionado con el uso de este documento, a menos que los daños sean consecuencia de dolo o culpa grave por parte de Trespa y/o de su dirección. La limitación de la responsabilidad regirá para todas las partes vinculadas a Trespa, incluidos sin limitación los administradores, directivos, empleados, empresas aliadas, proveedores, distribuidores, agentes y representantes.

CONDICIONES GENERALES

A todas las declaraciones, ofertas, presupuestos o estimaciones, ventas, entregas, suministros y/o contratos, todo ello tanto en forma verbal como por escrito, de Trespa y a todas las tareas vinculadas a los anteriores se les aplicarán las Condiciones Generales

de Venta de Trespa International B.V. (*Algemene verkoopvoorwaarden Trespa International B.V.*), que están depositadas en la Cámara de Comercio e Industria de Limburgo Norte y Central (Noord- en Midden- Limburg) en Venlo (Países Bajos) el 20 de Febrero de 2015 con el número 24270677, y que pueden encontrarse y ser descargadas en el sitio web de Trespa (www.trespa.com/documentation). A todas las declaraciones, ofertas, presupuestos o estimaciones, ventas, entregas, suministros y/o contratos, todo ello tanto en forma verbal como por escrito, de Trespa North America, Ltd. y a todas las tareas vinculadas a los anteriores se les aplicarán las Condiciones Generales de Venta de Trespa North America (Trespa General Terms and Conditions of Sale), que pueden encontrarse y ser descargadas en el sitio web de Trespa Ltd, www.trespa.com/documentation. De solicitarse, el texto de estas condiciones generales de venta se enviará gratuitamente. Quedan expresamente rechazadas todas las condiciones generales que no hayan sido mencionadas anteriormente y no serán aplicables, independientemente de que se haga remisión a ellas en peticiones de ofertas, confirmaciones de ofertas, papel de correspondencia u otros documentos de la contraparte, aún y en el caso de que Trespa no las haya rechazado expresamente.

PROPIEDAD INTELECTUAL

Todos los derechos de autor y los demás derechos de propiedad intelectual sobre el contenido de este documento (incluidos logotipos, textos y fotografías) pertenecen a Trespa y/o sus licenciantes. Queda expresamente prohibido cualquier uso del contenido de este documento (incluido su distribución, reproducción, publicación, almacenamiento en un soporte de datos digitales o su envío) sin contar con el permiso previo y por escrito de Trespa. * Trespa, Meteon, Athlon, TopLab, TopLab^{PLUS}, TopLab^{ECO-FIBRE}, TopLab^{VERTICAL}, TopLab^{BASE}, VirtuoN, Izeon, Pura NFC, Volkern, Trespa Essentials y Mystic Metallics son marcas comerciales registradas de Trespa.

PREGUNTAS

Si tiene alguna pregunta o comentario sobre lo anterior, no dude en contacto con Trespa.

VERSIÓN 4.0 • CÓDIGO DEL CATÁLOGO S2414 • FECHA 02-2017



CONSULTE LA VERSIÓN MÁS RECIENTE
DE ESTE DOCUMENTO EN TRESPA.COM.

TRESPA®