

TRESPA® TOPLAB®



FUTURE-PROOFED
TO INSPIRE
**WHERE EXCELLENCE
IS THE STANDARD**

PREPARADO PARA EL FUTURO PARA INSPIRAR
DONDE LA EXCELENCIA ES LA NORMA

ÉPROUVÉ POUR INSPIRER LE FUTUR
LÀ OÙ L'EXCELLENCE EST LA RÉFÉRENCE

FORMICA®

TRESPA® TOPLAB®

Since 1960, Trespa® TopLab® brings a long standing commitment to innovation into laboratories, hospitals, education and healthcare facilities, through a range of scientific surfaces and various other interior applications engineered to stand the test of time. Designed to support architects and designers with a wide selection of colors and finishes to shape inspiring workplaces for today, tomorrow and beyond.

Trespa® TopLab® scientific surfaces are conceived to provide peace of mind.

Our long experience gives us a deep knowledge of our customers' needs, priorities and aspirations: we make your challenges our own, to ensure that our products are up to your high standards not only of durability, hygiene and easy machinability, but also of design and environmental care.

Desde 1960, Trespa® TopLab® aporta un compromiso duradero con la innovación en laboratorios, hospitales, centros educativos y sanitarios, a través de una gama de superficies científicas y otras aplicaciones de interior diseñadas para resistir el paso del tiempo. Diseñado para ayudar a arquitectos y diseñadores con una amplia selección de colores y acabados para dar forma a lugares de trabajo inspiradores para hoy, mañana y más allá.

Las superficies científicas Trespa® TopLab® están concebidas para proporcionar tranquilidad.

Notre vaste expérience se traduit par une connaissance approfondie des besoins, des priorités et des aspirations de nos partenaires. En un mot : vos défis sont les nôtres. Nous sommes déterminés à nous assurer que nos produits répondent à vos exigences élevées non seulement au niveau de la durabilité, de l'hygiène et de la facilité d'usage, mais également de la qualité de la conception et du respect de l'environnement.



LABS &
CLEAN ROOMS



HEALTHCARE



EDUCATION

LABORATORIOS Y ESPACIOS LIMPIOS
LABORATOIRES & SALLES BLANCHES

SALUD
SANTÉ

EDUCACIÓN
ÉDUCATION



Future-proofed to inspire

The Trespa® TopLab® line features highly durable materials, aimed at taking work surface quality to the next level. Our products are made with a special consideration for the growing demand for a contemporary color palette to shape inspiring workplaces all over the world.

Preparado para el futuro para inspirar

Nuestro compromiso a largo plazo con la búsqueda de nuevas soluciones ha dado lugar a inventos como Trespa® TopLab® PLUS y Trespa® TopLab® PLUS ALIGN materiales altamente duraderos, destinados a llevar la calidad de las superficies de trabajo al siguiente nivel. Nuestros productos se fabrican teniendo especialmente en cuenta la creciente demanda de una paleta de colores contemporánea para dar forma a lugares de trabajo inspiradores en todo el mundo.

Éprouvé pour inspirer le futur

Notre engagement de longue date à trouver de nouvelles solutions a permis de mettre au point des inventions telles que Trespa® TopLab® PLUS et Trespa® TopLab® PLUS ALIGN, des matériaux très résistants destinés à améliorer la qualité des plans de travail. Nos produits sont fabriqués en tenant compte de la demande croissante de couleurs contemporaines pour créer des environnements de travail inspirants partout dans le monde.

Why TRESPA® TOPLAB® in one glance

Por qué Trespa® TopLab® de un vistazo
Pourquoi Trespa® TopLab®? Voici les avantages :

CHEMICAL RESISTANCE	IMPACT RESISTANCE
Based on multiple test methods	Solid and sturdy panels for everyday use
RESISTENCIA QUÍMICA Basada en múltiples métodos de ensayo	RESISTENCIA AL IMPACTO Panels sólidos y resistentes para el uso diario
RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES Basé sur différents protocoles d'essai	RÉSISTANCE AUX IMPACTS Panneaux robustes adaptés à un usage quotidien
SCRATCH & WEAR RESISTANCE	SUITABLE FOR CONTACT WITH FOOD
Tested with diamond-tip point and abrasive paper	Tested according to international standards
RESISTENCIA AL RAYADO Y AL DESGASTE Probado con punta de diamante y papel de lija	RESISTENCIA AL CONTACTO CON ALIMENTOS Probado de acuerdo con las normas internacionales
RÉSISTANCE À L'USURE ET AUX ÉGRATIGNURES Testé avec une pointe de diamant et un papier abrasif	RÉSISTANCE AU CONTACT AVEC LES ALIMENTS Testé selon les normes internationales
EASY TO CLEAN	QUICK INSTALLATION
Proven by third-party evaluations	Using various visible or invisible fixing solutions
FACIL DE LIMPIAR Probado por evaluaciones de terceros	INSTALACIÓN RÁPIDA Utilización de diversas soluciones de fijación visibles o invisibles
FACILE À NETTOYER Évaluations par des tierces parties	RAPIDE À INSTALLER À l'aide de diverses solutions de fixation visible ou invisible
SMOOTH MACHINABILITY	
Comparable to high quality hardwood	Product features change depending on product family.
MAQUINABILIDAD SUAVE Comparable a la madera dura de alta calidad	
SIMPLE À USINER Usage comparable à un bois dur de haute qualité	



TRESPA® TOPLAB® PLUS

In challenging workplaces, nothing less than excellence is acceptable in terms of hygiene, avoidance of contamination, sustainability, ergonomics and safety. This is even truer for worktops, which need to guarantee consistent reliability under stress each and every day. Trespa® TopLab® *PLUS* has been specially engineered to provide durable and high-performing worktops for demanding environments such as chemical, physical and analytical laboratories, where every detail must be the silent ally of the scientist, ensuring peace of mind and aiding concentration.

En los lugares de trabajo más exigentes, no se puede aceptar menos que la excelencia en términos de higiene, prevención de la contaminación, sostenibilidad, ergonomía y seguridad. Esto es aún más cierto en el caso de las encimeras, que deben garantizar una fiabilidad constante bajo presión todos los días. Trespa® TopLab® *PLUS* ha sido especialmente diseñada para proporcionar encimeras duraderas y de alto rendimiento para entornos exigentes como los laboratorios químicos, físicos y analíticos, donde cada detalle debe ser el aliado silencioso del científico, garantizando su tranquilidad y favoreciendo su concentración.

Les environnements de travail difficiles exigent rien de moins que l'excellence en matière d'hygiène, de prévention de la contamination, de respect de l'environnement, d'ergonomie de l'espace et de sécurité. C'est encore plus vrai pour les plans de travail, qui, jour après jour, doivent garantir une fiabilité à toute épreuve dans les conditions les plus difficiles. Trespa® TopLab® *PLUS* a été spécialement conçu pour créer des plans de travail ultraperformants et durables dans des environnements aussi exigeants que les laboratoires de chimie, de physique et d'analyse. Des environnements où chaque détail est pensé pour apporter au scientifique la tranquillité d'esprit nécessaire à sa concentration.



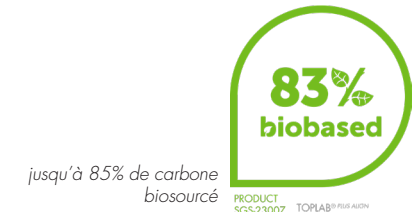
24 HOUR CHEMICAL RESISTANCE RESISTENCIA QUÍMICA RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES	DOES NOT SUPPORT BACTERIAL GROWTH NO FAVORECE EL CRECIMIENTO BACTERIANO NE FAVORISE PAS LE DÉVELOPPEMENT DE BACTÉRIES	SCRATCH & WEAR RESISTANCE RESISTENCIA AL DESGASTE RESISTENCIA RÉSISTANCE À L'USURE ET AUX ÉGRATIGNURES	IMPACT RESISTANCE RESISTENCIA AL IMPACTO RÉSISTANCE AU IMPACTS	EASY TO CLEAN FÁCIL DE LIMPIAR FACILE À NETTOYER	SUITABLE FOR CONTACT WITH FOOD ADECUADO PARA CONTACTO CON ALIMENTOS CONVENIENT AU CONTACT AVEC LES ALIMENTS	GUARANTEED FOR 10 YEARS 10 AÑOS DE GARANTÍA GARANTIE DE 10 ANS
RESISTENCIA QUÍMICA RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES	NO FAVORECE EL CRECIMIENTO BACTERIANO NE FAVORISE PAS LE DÉVELOPPEMENT DE BACTÉRIES	RESISTENCIA AL DESGASTE RESISTENCIA RÉSISTANCE À L'USURE ET AUX ÉGRATIGNURES	RESISTENCIA AL IMPACTO RÉSISTANCE AU IMPACTS	FÁCIL DE LIMPIAR FACILE À NETTOYER	CONVENIENT AU CONTACT AVEC LES ALIMENTS	GARANTIE DE 10 ANS

TRESPA® TOPLAB® PLUS

VP156 White/Blanc	VP102 Pastel Grey/Gris Pastel	VP106 Pure White/Blanc Pur	VP164 Mystic White/Blanc Mystique	VP118 Silver Grey/Gris Argenté	VP073 Mid Greige/Greige Moyen
VP050 Glacier Blue/Bleu Glacier	VP100 Pastel Blue/Bleu Pastel	VP101 Pastel Green/Vert Pastel	VP122 Slate Grey/Gris Ardoise	VP008 Black/Noir	

TRESPA® TOPLAB® PLUS ALIGN

Trespa® TopLab® *PLUS ALIGN* addresses the issue of environmental care, providing the same high quality standards of Trespa® TopLab® *PLUS* with a strong commitment to the use of renewable materials. By combining the benefits of proprietary technologies such as Electron Beam Curing and Dry Forming with the use of lignin-based adhesive for the core, Trespa® TopLab® *PLUS ALIGN* raises the bar of bio-based carbon content by up to 85%, to create durable and resistant worktops aligned with the needs of customers, as well as those of the planet. Designed with a special consideration for the growing demand for a contemporary color palette to shape inspiring workplaces all over the world.



Trespa® TopLab® *PLUS ALIGN* aborda la cuestión del cuidado del medio ambiente, proporcionando los mismos altos estándares de calidad de Trespa® TopLab® *PLUS* con un fuerte compromiso con el uso de materiales renovables. Combinando los beneficios de tecnologías propias como el curado por haz de electrones y el conformado en seco con el uso de adhesivo a base de lignina para el núcleo, Trespa® TopLab® *PLUS ALIGN* eleva el listón del contenido de carbono de origen biológico hasta en un 85%, para crear encimeras duraderas y resistentes alineadas con las necesidades de los clientes, así como con las del planeta. Diseñada con especial consideración a la creciente demanda de una paleta de colores contemporánea para dar forma a lugares de trabajo inspiradores en todo el mundo.

Trespa® TopLab® *PLUS ALIGN* a été conçu en réponse aux préoccupations environnementales. C'est l'assurance de la qualité Trespa® TopLab® *PLUS* doublée d'un engagement à utiliser des matières renouvelables. En combinant les avantages de technologies exclusives, telles que la polymérisation par faisceau d'électrons (EBC) ou le формage à sec, avec l'utilisation de résine à base de lignine pour le centre du panneau, Trespa® TopLab® *PLUS ALIGN* affiche une teneur jusqu'à 85% en carbone biosourcé, pour concevoir des plans de travail résistants qui répondent aux besoins des clients et ceux de la planète. Conçu en réponse à la demande croissante de couleurs contemporaines pour façonnner des environnements de travail inspirants partout dans le monde.

24 HOUR CHEMICAL RESISTANCE RESISTENCIA QUÍMICA RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES	DOES NOT SUPPORT BACTERIAL GROWTH NO FAVORECE EL CRECIMIENTO BACTERIANO NE FAVORISE PAS LE DÉVELOPPEMENT DE BACTÉRIES	SCRATCH & WEAR RESISTANCE RESISTENCIA AL DESGASTE RESISTENCIA RÉSISTANCE À L'USURE ET AUX ÉGRATIGNURES	IMPACT RESISTANCE RESISTENCIA AL IMPACTO RÉSISTANCE AU IMPACTS	EASY TO CLEAN FÁCIL DE LIMPIAR FACILE À NETTOYER	SUITABLE FOR CONTACT WITH FOOD ADECUADO PARA CONTACTO CON ALIMENTOS CONVENIENT AU CONTACT AVEC LES ALIMENTS	GUARANTEED FOR 10 YEARS 10 AÑOS DE GARANTÍA GARANTIE DE 10 ANS
RESISTENCIA QUÍMICA RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES	NO FAVORECE EL CRECIMIENTO BACTERIANO NE FAVORISE PAS LE DÉVELOPPEMENT DE BACTÉRIES	RESISTENCIA AL DESGASTE RESISTENCIA RÉSISTANCE À L'USURE ET AUX ÉGRATIGNURES	RESISTENCIA AL IMPACTO RÉSISTANCE AU IMPACTS	FÁCIL DE LIMPIAR FACILE À NETTOYER	CONVENIENT AU CONTACT AVEC LES ALIMENTS	GARANTIE DE 10 ANS
UP TO 85% BIO-BASED CARBON CONTENT HASTA UN 85% DE CARBONO DE ORIGEN BIOLÓGICO JUSQU'A 85% DE CARBONE BIOSOURCÉ	LIGNIN LIGNINA LIGNINE	MINDFUL DESIGN DISEÑO SENCILLO CONCEPTION RESPONSABLE	NEWEST TECHNOLOGY TECNOLOGÍA PUNTA NOUVELLE TECHNOLOGIE	PASTEL COLORS COLORES PASTEL COULEURS PASTELLES		RAPIDA INSTALACIÓN

TRESPA® TOPLAB® PLUS ALIGN

VP156 White/Blanc	VP102 Pastel Grey/Gris Pastel	VP106 Pure White/Blanc Pur	VP164 Mystic White/Blanc Mystique	VP118 Silver Grey/Gris Argenté	VP073 Mid Greige/Greige Moyen
VP050 Glacier Blue/Bleu Glacier	VP100 Pastel Blue/Bleu Pastel	VP101 Pastel Green/Vert Pastel	VP122 Slate Grey/Gris Ardoise	VP008 Black/Noir	

TRESPA® TOPLAB® BASE

Trespa® TopLab® BASE ensures a high standard of durability, making it the preferred choice for sectors such as education, laboratories and institutions. It is especially suitable for applications such as worktops and cabinets where chemical resistance is not critical.

Trespa® TopLab® BASE garantiza un alto nivel de durabilidad, convirtiéndola en la elección preferida para sectores como la educación, los laboratorios y las instituciones. Gracias a su alta resistencia al impacto y al desgaste, es especialmente adecuada para aplicaciones como mostradores y armarios donde la resistencia química no es crítica.

Trespa® TopLab® BASE garantit un niveau élevé de résistance, ce qui en fait le choix privilégié dans les domaines de l'éducation, des laboratoires et des projets institutionnels. Grâce à sa haute résistance aux chocs et à l'usure, il est particulièrement adapté aux applications telles que les plans de travail et les meubles à usage intensif, mais où la résistance aux produits chimiques n'est pas cruciale.

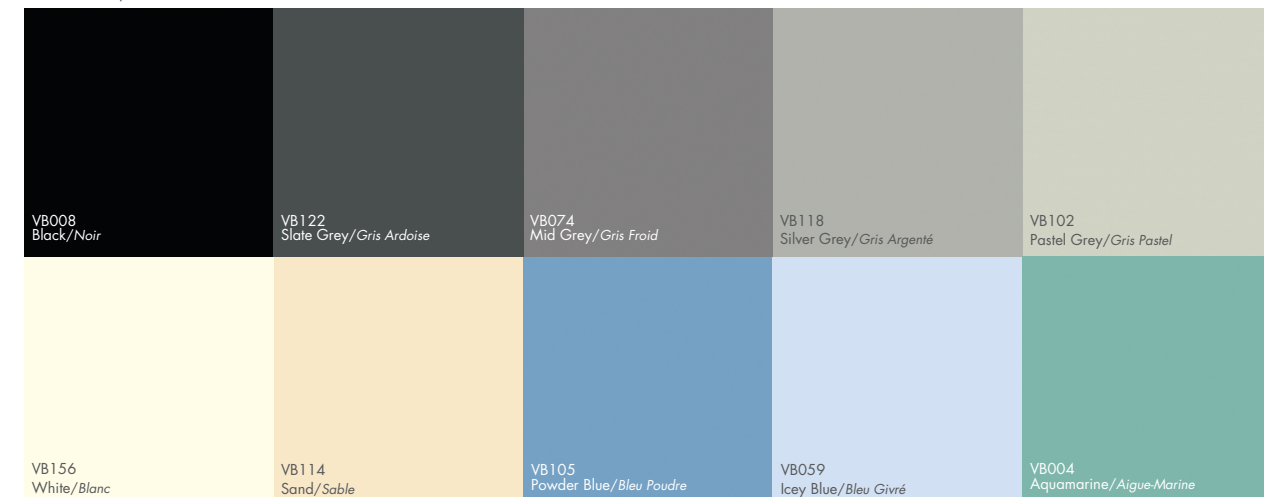


Get inspired by the TRESPA® TOPLAB® BASE color collection

Inspírate con la colección de colores TRESPA® TOPLAB® BASE

Laissez-vous inspirer par les couleurs de la collection TRESPA® TOPLAB® BASE

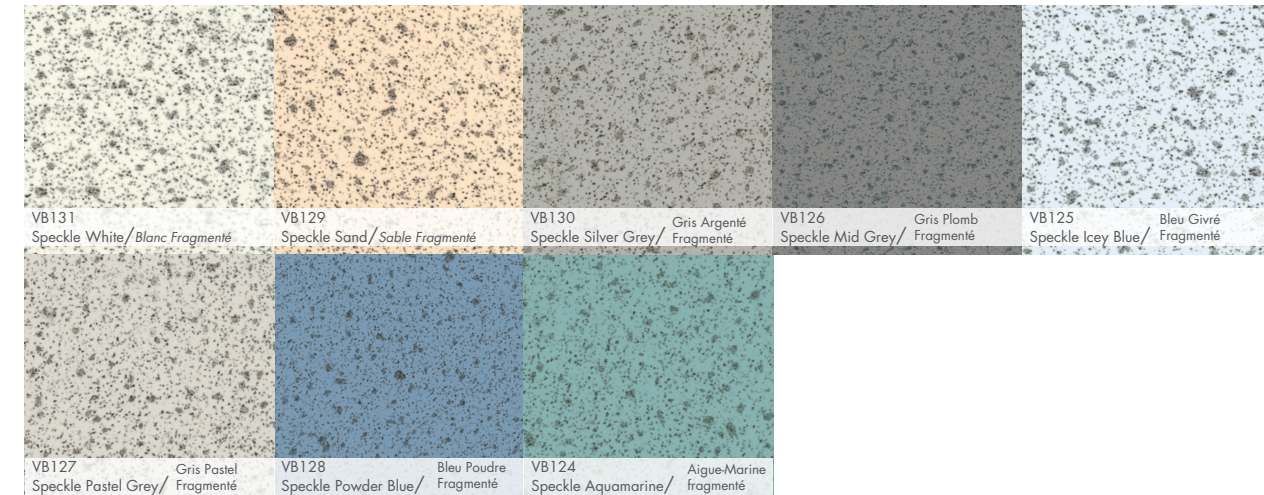
UNI COLORS/ COULEURS UNIES



WOOD DECORS/ GRAINS DE BOIS



FANTASY & SPECKLES/ FANTAISIE & MOUCHETÉS



TRESPA® TOPLAB® VERTICAL

From healthcare labs to cleanrooms, from education to institutional buildings, many environments require a wide range of vertical applications where no compromise can be made on easy cleanability, durability and especially hygiene. When it comes to functional cabinetry, integrated wall cladding solutions, coverings for modular elements, lining of fume hoods and backsplashes, Trespa® TopLab® VERTICAL is the preferred choice of some of the world's most demanding customers.

Desde laboratorios sanitarios a espacios limpios, desde centros educativos a edificios institucionales, muchos entornos requieren una amplia gama de aplicaciones verticales en las que no se puede renunciar a la facilidad de limpieza, la durabilidad y, sobre todo, la higiene. Cuando se trata de armarios funcionales, soluciones integradas de revestimiento de paredes, recubrimientos para elementos modulares, revestimiento de campanas extractoras de humos y salpicaderos, Trespa® TopLab® VERTICAL es la elección preferida de algunos de los clientes más exigentes del mundo.

Des laboratoires de santé aux salles blanches en passant par les établissements d'enseignement et autres bâtiments publics, certains environnements présentent un grand nombre d'applications verticales qui ne tolèrent aucun compromis en matière de facilité d'entretien, de durabilité et, en particulier, d'hygiène. Trespa® TopLab® VERTICAL est le choix privilégié de certains des clients les plus exigeants en matière d'ébénisterie fonctionnelle, d'habillage mural intégré, de revêtement d'éléments modulaires, de recouvrement de hottes et de dosserets.

 CHEMICAL RESISTANCE	 DOES NOT SUPPORT BACTERIAL GROWTH	 SCRATCH & WEAR RESISTANCE	 IMPACT RESISTANCE	 EASY TO CLEAN	 GUARANTEED FOR 10 YEARS	 SMOOTH MACHINABILITY	 QUICK INSTALLATION
RESISTENCIA QUÍMICA	NO FAVORECE EL CRECIMIENTO BACTERIANO	RESISTENCIA AL DESGASTE RESISTENCIA	RESISTENCIA AL IMPACTO	FÁCIL DE LIMPIAR	10 AÑOS DE GARANTÍA	MAQUINABILIDAD SUAVE	RÁPIDA INSTALACIÓN
RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES	NE FAVORISE PAS LE DÉVELOPPEMENT DE BACTÉRIES	RÉSISTANCE À L'USURE ET AUX ÉGRATIGNURES	RÉSISTANCE AUX IMPACTS	FACILE À NETTOYER	GARANTIE DE 10 ANS	SIMPLE À USINER	RAPIDE À INSTALLER



UNI COLORS/ COULEURS UNIES



WOOD DECORS/ GRAINS DE BOIS



NATURALS/ NATURELS



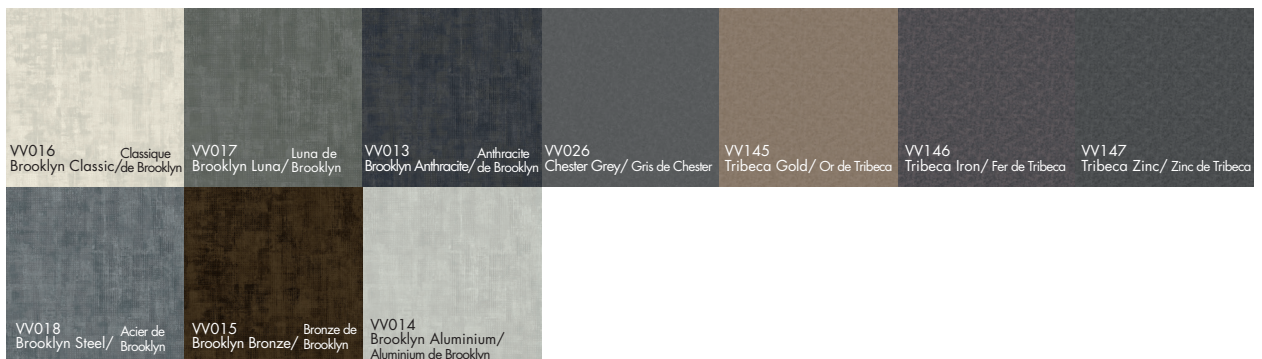
METALLICS/ MÉTALLIQUES



LUMEN



FOCUS



Trespa® TopLab® quality: guaranteed and certified

10-YEAR PRODUCT WARRANTY



GARANTIE DE 10 ANS

Our panels are born to last. We want our customers to feel as confident as we are about the durability of the Trespa® TopLab® range. This is why we offer a 10-year conditional warranty on our product lines. To learn more about our warranty, please visit formicadocs.info

TESTING, CERTIFICATION AND ASSOCIATIONS



Trespa products for scientific surface solutions are tested and certified according to international standards in relation to chemical resistance, low emission, food contact and other properties.

Trespa® TopLab® is certified under the GREENGUARD Gold Certification program and ISEGA Certification program. Trespa® TopLab® PLUS/PLUS ALIGN are certified for certain cleanliness properties by Fraunhofer IPA under the Cleanroom Suitable Materials scheme and is tested for compliance to SEFA 3 criteria.

OUR COMMITMENT TO RENEWABLE RESOURCES



Trespa® TopLab® PLUS, TopLab® PLUS ALIGN and Trespa® TopLab® VERTICAL are available with Forestry Stewardship Council™ (FSC™) certification upon request. The use of FSC™ certified Trespa® panels may also contribute to points associated with green building certification systems. Visit Trespa.info for product specific EPDs, HPDs, and other sustainable certifications.

Calidad Trespa® TopLab®: garantizada y certificada 10 AÑOS DE GARANTÍA

Nuestras placas han nacido para durar. Queremos que nuestros clientes se sientan tan seguros como nosotros de la durabilidad de la gama Trespa® TopLab®. Por eso ofrecemos una garantía condicional de 10 años en nuestras líneas de productos. Para más información sobre nuestra garantía, visite formicadocs.info

ENSAYOS, CERTIFICACIÓN Y ASOCIACIONES

Los productos Trespa para soluciones de superficies científicas están disponibles con la certificación Forestry Stewardship Council (tm) (ESCtm) bajo pedido. El uso de placas Trespa® con certificación FSC (tm) también puede contribuir a la obtención de puntos asociados a los sistemas de certificación de edificios ecológicos. Trespass International B.V. es miembro de SEFA (Scientific Equipment and Furniture Association), EGNATON (European Association for Sustainable Laboratory Technologies) y VIP 3000 (Association for Cleanrooms and Pharmaceutical Construction).

NUESTRO COMPROMISO CON LOS RECURSOS RENOVABLES

Trespa® TopLab® PLUS y TopLab® PLUS ALIGN están disponibles con certificación Forestry Stewardship Council™ (FSC™) bajo pedido. El uso de placas Trespa® con certificación FSC™ también puede contribuir a la obtención de puntos asociados a los sistemas de certificación de edificios ecológicos. La línea Trespa® TopLab® ha obtenido una Declaración Ambiental de Producto emitida por EPD International AB.

La qualité Trespa® TopLab® : garantie et certifiée

DES PRODUITS GARANTIS 10 ANS

Nos panneaux sont conçus pour durer. Nous voulons que nos clients aient la même confiance que nous dans la durabilité de la gamme Trespa® TopLab®. C'est pourquoi nous offrons une garantie conditionnelle de 10 ans sur toutes nos gammes de produits. Pour en savoir plus sur la garantie Trespa, rendez-vous sur formicadocs.info

ESSAIS, CERTIFICATIONS ET PARTENARIATS

Les produits de surfaces scientifiques Trespa® sont disponibles, sur demande, avec la certification FSC™ (Forest Stewardship Council – Conseil de Soutien de la Forêt). L'utilisation de panneaux Trespa® certifiés FSC™ peut également vous aider à obtenir des crédits dans le cadre de systèmes de certification environnementale. Trespa International B.V. est membre des associations SEFA (Association pour l'équipement et le mobilier scientifiques), EGNATON (Association européenne pour les technologies de laboratoire durables) et VIP3000 (Association pour les salles blanches et les bâtiments pharmaceutiques).

NOTRE ENGAGEMENT EN FAVEUR DES RESSOURCES RENOUVELABLES

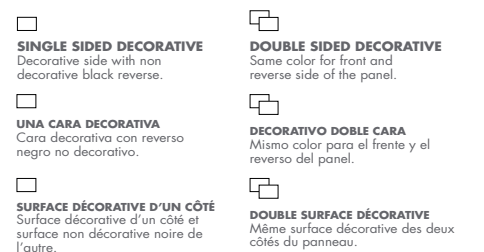
Trespa® TopLab® PLUS et TopLab® PLUS ALIGN sont disponibles, sur demande, avec la certification FSC™ (Forest Stewardship Council – Conseil de Soutien de la Forêt). L'utilisation de panneaux Trespa® certifiés FSC™ peut également vous aider à obtenir des crédits dans le cadre de systèmes de certification environnementale. La gamme Trespa® TopLab® a fait l'objet d'une déclaration environnementale de produit délivrée par EPD International AB.

TRESPA® TOPLAB®

PRODUCT AVAILABILITY

DISPONIBILIDAD DE PRODUCTOS DISPONIBILITÉ DES PRODUITS

		TRESPA® TOPLAB® PLUS	TRESPA® TOPLAB® PLUS ALIGN	TRESPA® TOPLAB® VERTICAL	TRESPA® TOPLAB® BASE
SURFACE SURFACE	EBC technology	•	•	•	•
CORE/CENTRE	Melamine				•
THICKNESSES ÉPAISSEURS	Black/Noir	Black Align/Noir Align	Black/Noir	Black/Noir	Black/Noir
6 mm (≈1/4 inch)			•		•
8 mm (≈5/16 inch)			•		•
10 mm (≈3/8 inch)			•		•
13 mm (≈1/2 inch)	•	•	•		•
16 mm (≈5/8 inch)	•	•			•
20 mm (≈3/4 inch)	•	•			•
25 mm (≈1 inch)	•	•			
FINISHES TEXTURES	Satin			<input type="checkbox"/> 	
Matte				<input type="checkbox"/> 	
Rock				<input type="checkbox"/> 	
Matte-Rock				<input type="checkbox"/> 	
Diffuse				<input type="checkbox"/>	
Crystal Matte	 	 			



TRESPA® TOPLAB® PLUS/PLUS ALIGN

FAST DELIVERY SERVICE

Trespa® TopLab® PLUS Production Available in North America

- Engineered by Trespa®, produced in Canada with imported and domestic materials
 - Optimized North American sheet sizes are 5' x 10' (60.5" x 120.5") and 5' x 12' (60.5" x 144.5")

TRESPA® TOPIAR®

SERVICIO DE ENTREGA RÁPIDA

La producción de Trespa® TopLab® PLUS ya está disponible en

- Diseñada por Trespa, producida en Canadá (Norteamérica)*.
 - Introducción del tamaño de placa optimizado para Norteamérica 5' x 10' (60,5" x 120,5")
 - Programa actualizado de envío rápido, adaptado a la última cartera de productos y a las demandas del mercado
 - Reposición rápida de productos fabricados en Norteamérica

TREFSPA® TOPIAB®

SERVICE DE LIVRAISON RAPIDE

La production de Trespa® TopLab® PLUS est désormais offerte en Amérique du Nord comme suit :

- Conçu par Trespa, fait au Canada avec des matériaux canadiens et importés
 - Introduction d'un format optimisé pour l'Amérique du Nord : 5' x 10' (60.5" x 120.5")
 - Amélioration du programme de livraison rapide des articles les plus vendus
 - Réapprovisionnement rapide pour les produits fabriqués en Amérique du Nord



DISCLAIMER

GENERAL

The information provided by Formica Corporation ("Formica") in this document is solely indicative. Formica is unable to warrant the accuracy and completeness of this information. Formica may change the information included in this document at any time and without further notice. No rights can be derived from the information provided; the use of the information is at the other party's risk and responsibility. This document does not guarantee any properties of Trespa® TopLab® products. Colors used in Formica's communications (including but not limited to printed matter) and in samples of Trespa's products may differ from the colors of the Trespa® TopLab® products to be supplied. Customers and third parties must have a professional advisor inform them about the suitability of the Trespa® TopLab® products for all desired applications and

about applicable laws and regulations. Only the information in the most recent and valid material properties datasheet [found at www.formicadocs.info] should be used to select and provide advice regarding Trespa® TopLab® products. Published specifications for Trespa® TopLab® products may be updated without prior notice.

LIABILITY

Formica is not liable for any damage arising from or related to the use of this document. This limitation of liability applies to all parties affiliated with Formica, including but not limited to its officers, directors, employees, affiliated enterprises, suppliers, distributors, agents, and representatives.

GENERAL CONDITIONS

All oral and written statements, offers, quotations, sales, supplies, deliveries and/or agreements and all related activities of Formica are governed by the Formica's General Terms and Conditions of Sale [published at www.formica.com].

INTELLECTUAL PROPERTY

All intellectual property rights and other rights regarding the content of this document (including logos, text, and photographs) are owned or licensed by Formica Corporation and/or its licensors. Any use of the content of this document, including distribution, reproduction, disclosure, storage in an automated data file or the dispatch of such a file without Formica's prior written consent is explicitly prohibited. TopLab® PLUS, TopLab® PLUS ALIGN, TopLab® VERTICAL, TopLab® BASE

are registered trademarks of Trespa International under license by Formica Corporation.

QUESTIONS

Should you have any questions or comments, please do not hesitate to contact Formica at 1.800.FORMICA™.

AVISO LEGAL

GENERAL

La información facilitada por Formica Corporation ("Formica") en el presente documento es meramente informativa. Formica no puede garantizar la exactitud e integridad de esta información. Formica podrá modificar la información incluida en este documento en cualquier momento y sin previo aviso. No se puede derivar ningún derecho de la información proporcionada; el uso de la información es a riesgo y responsabilidad de la otra parte. Este documento no garantiza ninguna propiedad de los productos Trespa® TopLab®. Los colores utilizados en las comunicaciones de formica (incluidos, entre otros, los impresos) y en las muestras de los productos de tresa pueden diferir de los colores de los productos Trespa® TopLab® que se vayan a suministrar.

Los clientes y terceros deberán contar con un asesor profesional que les informe sobre la idoneidad de los productos Trespa® TopLab® para todos aplicaciones deseadas y sobre las leyes y reglamentos aplicables. Para seleccionar y asesorar sobre los productos Trespa® TopLab® sólo debe utilizarse la información contenida en la hoja de datos de propiedades del material más reciente y válida [disponible en www.Formicadocs.info]. Las especificaciones publicadas para los productos Trespa® TopLab® pueden ser actualizadas sin previo aviso.

RESPONSABILIDAD

Formica no se hace responsable de ningún daño derivado o relacionado con el uso de este documento. Esta limitación de responsabilidad se aplica a todas las partes afiliadas a

Formica, incluyendo pero no limitándose a sus funcionarios, directores, empleados, empresas afiliadas, proveedores, distribuidores, agentes y representantes.

CONDICIONES GENERALES

Todas las declaraciones orales y escritas, ofertas, presupuestos, ventas, suministros, entregas y/o acuerdos y todas las actividades relacionadas de Formica se rigen por las Condiciones Generales de Venta de Formica [publicadas en www.Formica.com].

PROPIEDAD INTELECTUAL

Todos los derechos de propiedad intelectual y otros derechos relativos al contenido de este documento [incluidos logotipos, texto y fotografías] son propiedad de Formica Corporation y/o sus

licenciantes, o han sido cedidos bajo licencia. Se prohíbe explícitamente cualquier uso del contenido de este documento, incluyendo la distribución, reproducción, divulgación, almacenamiento en un archivo de datos automatizado o el envío de dicho archivo sin el consentimiento previo por escrito de Formica. TopLab® PLUS, TopLab® PLUS ALIGN, TopLab® VERTICAL, TopLab® BASE son marcas registradas de Trespa International bajo licencia de Formica Corporation.

PREGUNTAS

Si tiene alguna pregunta o comentario, no dude en ponérse en contacto con Formica en el www.1.800.FORMICA.

AVIS DE NON-RESPONSABITÉ

GÉNÉRALITÉS

Les renseignements dans le présent document sont fournis par Formica Corporation (« Formica ») à titre indicatif seulement. Formica n'est pas en mesure de garantir l'exactitude et l'intégralité des renseignements en question. Formica peut modifier les renseignements contenus dans ce document à tout moment et sans autre avis. Aucun droit ne peut être dérivé des renseignements fournis; toute partie employant ces renseignements le fait à ses propres risques. Le présent document ne garantit d'aucune façon les propriétés des produits Trespa® TopLab®. Les couleurs utilisées dans les communications de Formica, (incluant, entre autres, la documentation imprimée) et pour les échantillons de produits Trespa peuvent différer des couleurs des produits Trespa® TopLab® fournis.

Les clients et les tiers doivent faire appel à un

conseiller professionnel pour les informer de la justesse des produits Trespa® TopLab® à toute fin particulière et des lois et règlements applicables. Seuls les documents contenus dans la plus récente fiche de renseignements sur les propriétés [accessible sur le site www.Formicadocs.info], doivent être utilisés pour choisir des produits Trespa® TopLab® et fournir des conseils. Les spécifications pour les produits Trespa® TopLab® peuvent être mises à jour sans préavis.

RESPONSABILITÉ

Formica ne sera pas tenue responsable dans le cas de dommages liés à l'utilisation du présent document. La limitation de la responsabilité s'applique à toutes les parties liées à Formica, notamment ses dirigeants, administrateurs, employés, sociétés affiliées, fournisseurs,

distributeurs, mandataires, et représentants.

CONDITIONS GÉNÉRALES

Toute déclaration verbale ou écrite, offre, soumission, vente, fourniture, livraison ou entente, de même que toute activité connexe de Formica sont régies par les Conditions générales de vente de Formica [publiées à l'adresse www.Formica.com].

PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

Tous les droits de propriété intellectuelle et autres concernant le contenu du présent document [y compris les logos, le texte et les photographies] appartiennent à Formica ou sont utilisés sous licence par elle-même ou ses concédants. Toute utilisation du contenu du présent document, notamment la distribution, la reproduction, la divulgation, la

stockage dans un dossier automatisé de données ou l'acheminement d'un tel dossier sans l'autorisation écrite préalable de Formica est explicitement interdite. TopLab® PLUS, TopLab® PLUS ALIGN, TopLab® VERTICAL, TopLab® BASE sont des marques déposées de Trespa International utilisées sous licence par Formica Corporation.

QUESTIONS

Pour toute question ou commentaire, n'hésitez pas à communiquer avec Formica au 1.800.FORMICA™.