

# TRESPA® TOPLAB® BASE

PANNEAUX INTÉRIEURS



TRESPA®

## Pourquoi TRESPA® TOPLAB® BASE



RÉSISTANCE  
À LA RAYURE  
ET À L'ABRASION

Essai au stilet à pointe diamant  
et au papier abrasif



RÉSISTANCE  
AUX CHOCS

Panneaux robustes adaptés  
à un usage quotidien



FACILE  
À NETTOYER

Évaluations par des organismes  
indépendants



APTE  
AU CONTACT  
ALIMENTAIRE

Testé selon les normes  
internationales



SIMPLE  
À USINER

Usinage comparable  
à celui d'un bois dur de qualité



POSE  
RAPIDE

À l'aide de diverses solutions  
de fixation visible ou invisible



Trespa® TopLab® BASE  
S0-015 Speckle Pastel Grey



Trespa® TopLab® VERTICAL  
K05.0.0 Pure White

Trespa® TopLab® fusionne l'art et l'ingénierie dans des environnements intérieurs exigeants grâce à nos surfaces stratifiées compactes haute pression. Depuis son lancement sur le marché, Trespa® TopLab® BASE est un champion de la fiabilité. Matériau extrêmement polyvalent et très résistant aux chocs et à l'usure, Trespa® TopLab® BASE convient aux espaces publics et récréatifs soumis à un usage intensif – créant ainsi des espaces de travail pour demain.

## TRESPA® TOPLAB® BASE

Grâce à sa surface résistante à l'usure, Trespa® TopLab® BASE est un choix populaire dans des secteurs tels que l'éducation, les laboratoires et les institutions, où la durabilité et la résistance à l'usure sont primordiales.

Avec une large gamme de coloris, de motifs et d'épaisseurs de panneaux, TopLab® BASE peut être utilisé pour l'aménagement complet – des plans de travail aux armoires et cloisons en passant par les casiers – afin de garantir des performances optimales dans tout l'espace de travail.



Trespa® TopLab® VERTICAL  
K22.4.4 Brilliant Blue

Trespa® TopLab® VERTICAL  
K04.1.7 Gold Yellow



## Une approche traditionnelle

Trespa® TopLab® <sup>BASE</sup> est un panneau à surface mélaminée, fabriqué à haute température et sous forte pression pour créer un panneau homogène doté d'une surface décorative intégrale. Il en résulte un produit performant et durable, facile à entretenir, simple à usiner et très résistant aux chocs grâce à sa bonne résistance à la flexion.

## Conçu pour durer

Avec une durée de vie exceptionnellement longue, nos panneaux survivent souvent aux environnements pour lesquels ils sont construits. Nous savons que la durabilité est essentielle à la performance, mais c'est plus que cela : la durée de vie de nos produits TopLab® permet de réduire l'impact sur l'environnement, car moins de remplacements sont nécessaires. La durabilité n'est qu'un des aspects de l'engagement de Trespa® en faveur du développement durable, et elle est soutenue par notre garantie produit de 10 ans.



## La norme Trespa

Trespa® s'engage à **fournir une communication transparente et factuelle**, basée sur des preuves et vérifiée par un tiers indépendant. Notre dévouement à l'honnêteté dans les rapports environnementaux est essentiel pour établir la nouvelle norme permettant de prendre des décisions éclairées dans notre secteur.

Visitez [Trespa.info](https://trespa.info) pour consulter les déclarations environnementales de nos produits et les certifications relatives à l'impact de la construction durable.

## Qualité de l'air plus saine

Trespa® Toplab®<sup>BASE</sup> a obtenu **la certification GREENGUARD Gold** pour ses faibles émissions chimiques, pour des environnements intérieurs plus sains, vous donnant l'assurance que les COV n'auront pas d'impact nuisible sur la qualité de l'air.

## Changeons notre façon de construire, ensemble

En combinant des matières premières de haute qualité avec notre technologie innovante, nous pouvons **contenir le CO<sub>2</sub> dans notre produit pendant toute la durée de vie du panneau.**

Nos panneaux sont fabriqués avec des résines et des fibres de bois, ce qui permet de stocker le carbone dans les fibres de bois. Grâce à cette technologie innovante, le produit est très durable et le carbone est stocké plus longtemps.

Grâce à notre programme **Trespa Second Life**, nous pouvons prolonger encore cette durée de vie, en maintenant les émissions contenues bien au-delà de l'utilisation initiale du matériau.



## Un partenaire fiable

Depuis plus de 60 ans, Trespa® est un pionnier dans le développement de matériaux architecturaux performants. Les panneaux intérieurs Trespa® TopLab® sont le fruit de décennies de recherche et d'innovation en matière de conception. Nous nous engageons à repousser les limites dans la recherche de l'excellence grâce à l'amélioration continue de nos produits.



Trespa® TopLab® BASE  
E0-015 Pastel Grey

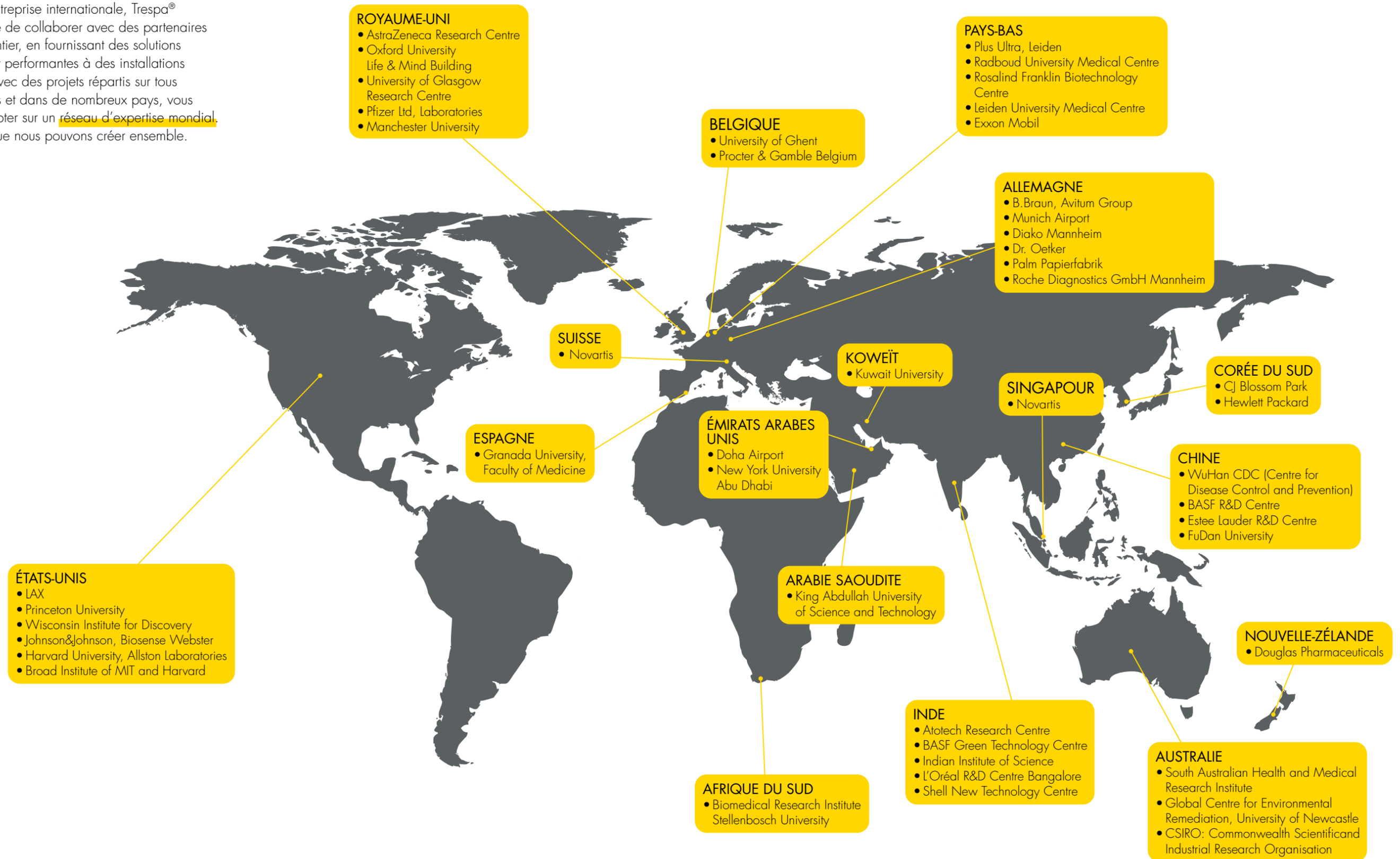


Trespa® TopLab® BASE  
E0-07 Slate Grey



# Un réseau mondial

En tant qu'entreprise internationale, Trespa® a le privilège de collaborer avec des partenaires du monde entier, en fournissant des solutions innovantes et performantes à des installations de pointe. Avec des projets répartis sur tous les continents et dans de nombreux pays, vous pouvez compter sur un **réseau d'expertise mondial**. Voyons ce que nous pouvons créer ensemble.



Découvrez nos études de cas



Trespa® TopLab® BASE  
E0-015 Pastel Grey



Trespa® TopLab® BASE  
E0-00 White

# Venez trouver l'inspiration

Les panneaux Trespa® TopLab® sont conçus pour résister aux défis des environnements exigeants, garantissant durabilité, performances et polyvalence de conception, sans jamais sacrifier l'esthétique.

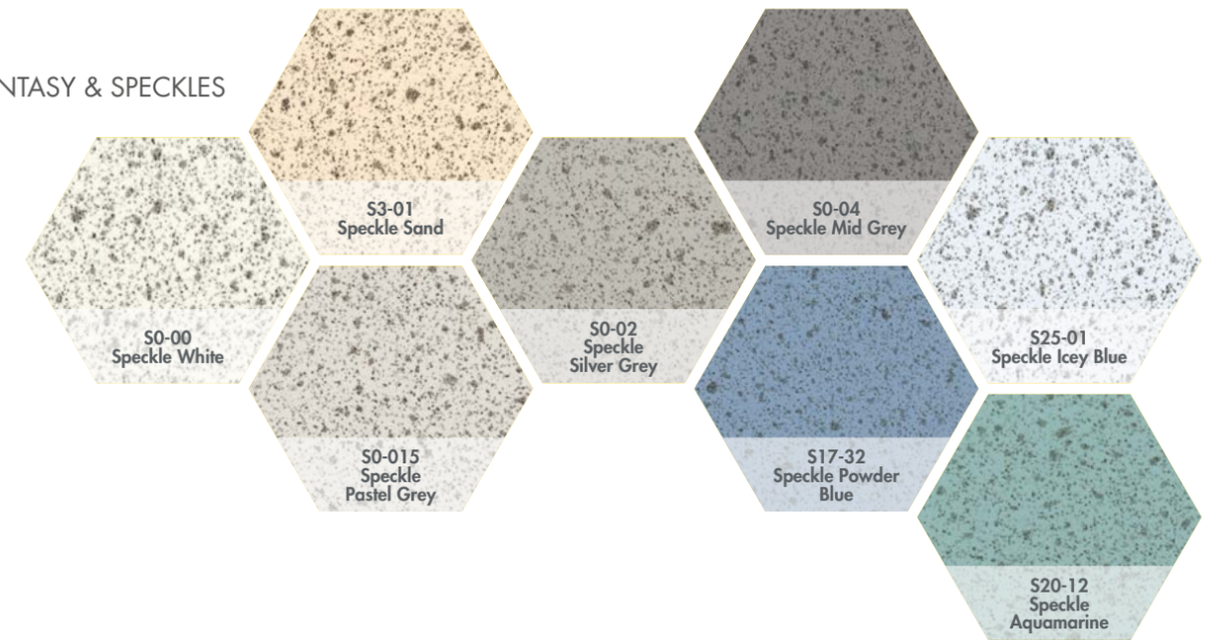
## UNI COLOURS



## WOOD DECORS



## FANTASY & SPECKLES



		TRESPA® TOPLAB® BASE STANDARD	TRESPA® TOPLAB® BASE FR
<b>SURFACE</b>	Melamine	•	•
<b>ÂME</b>	Noire	•	•
<b>ÉPAISSEURS</b>	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)	•	•
<b>DIMENSIONS</b>	1530 mm x 3050 mm (IF)	•	•
	1860 mm x 2550 mm (SF)	•	•
<b>FINITION</b>	Crystal Matt		



### DOUBLE FACE DÉCOR

Même couleur pour le recto et le verso du panneau.



Commandez vos échantillons sans plus attendre!

# La garantie Trespa® TopLab®

## GARANTIE DE 10 ANS SUR LES PRODUITS

Nos panneaux sont conçus pour durer. Soyez confiant quant à la durabilité de Trespa® TopLab® grâce à notre garantie de 10 ans couvrant toutes les propriétés du matériau déclarées dans la fiche technique des propriétés des matériaux.

Pour en savoir plus sur notre garantie, rendez-vous sur [Trespa.info](http://Trespa.info)

## PERFORMANCE CERTIFIÉE

Conçu pour performer dans les environnements intérieurs les plus exigeants, les solutions Trespa® TopLab® garantissent fiabilité et sécurité grâce à leurs performances certifiées et testées selon les normes internationales. Pour les environnements de laboratoire, la conformité de Trespa® TopLab® BASE aux critères SEFA 8 a été testée.

Visitez [Trespa.info](http://Trespa.info) pour une gamme complète de certifications et de documentation de tests disponibles.

## PRATIQUES DE CONSTRUCTION DURABLE

Les produits Trespa® TopLab® soutiennent les pratiques de construction durable et peuvent contribuer à l'obtention de certifications telles que LEED, BREEAM et autres labels de construction durable. Tous les produits TopLab® ont obtenu la certification GREENGUARD Gold pour la qualité de l'air intérieur. Trespa® TopLab® peut être disponible dans le cadre du Programme de reconnaissance des certifications forestières™ (PEFC™) ou du Forest Stewardship Council™ (FSC™) sur demande, pour des quantités et des juridictions restreintes.

Visitez [Trespa.info](http://Trespa.info) pour consulter les EPD (Fiches de Déclarations Environnementales de Produit), les FDES (Fiches de Déclaration de Santé) et autres certifications de développement durable spécifiques à chaque produit.

## EXPERTISE DANS LE DOMAINE

Trespa International B.V. est membre de SEFA (Association scientifique pour l'équipement et le mobilier), EGNATON (Association européenne pour les technologies de laboratoire durables) et VIP3000 (Association pour les salles blanches et la construction pharmaceutique).

## SUPPORT TECHNIQUE ET DESIGN

Il n'a jamais été aussi facile de choisir ou de spécifier Trespa®, et notre équipe est là pour vous accompagner à chaque étape. Grâce à notre expertise technique interne et à notre support en matière de conception, nous sommes là pour donner vie à votre vision.

Visitez [Trespa.com](http://Trespa.com) pour trouver un représentant dans votre région – Nous sommes impatients de vous écouter !



## NOUS CONTACTER

### TRESPA INTERNATIONAL B.V.

P.O. Box 110, 6000 AC Weert  
Wetering 20, 6002 SM Weert  
Pays-Bas  
www.trespa.com

### EMEA, APAC, SOUTH AMERICA

Tel: +31 (0) 495 458 856  
Info.TopLab@Trespa.com

### NORTH AMERICA, CANADA

Tel: +1-800-487-3772  
Info.TopLab.NA@Trespa.com

### CHINA

Tel: +86 (0) 21 6288 1299 665  
Info.TopLab.CN@Trespa.com

## NOUS RENDRE VISITE

### TRESPA DESIGN CENTRE WEERT

Wetering 20  
6002 SM Weert  
Pays-Bas  
Tel: +31 (0) 495 458 845  
TDC.Weert@Trespa.com

### TRESPA DESIGN CENTRE BARCELONA

Calle Ribera 5,  
08003 Barcelona  
Espagne  
Tel: +34 (0) 93 295 4193  
TDC.Barcelona@Trespa.com

### TRESPA DESIGN CENTRE SHANGHAI

Salle 103-104, C2, No. 800  
ChangDe Road Jing'an District,  
Shanghai, 200040  
Chine  
Tel: +86 21 62881299  
Info.toplab.CN@trespa.com

## SUIVEZ-NOUS SUR



## CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ

### GÉNÉRALITÉS

Les présentes conditions s'appliquent au présent document et son utilisation implique l'acceptation de plein droit des présentes conditions par l'utilisateur. Les informations contenues dans le présent document ne sont fournies qu'à titre indicatif par Trespa International B.V. (« Trespa »). Trespa ne peut garantir l'exactitude ni la complétude desdites informations. Trespa se réserve le droit de modifier ces informations à tout moment sans préavis. Les clients de Trespa et les tiers doivent s'assurer qu'ils disposent de la version la plus récente du document (pour obtenir la version la plus récente, veuillez consulter le site [www.trespa.com](http://www.trespa.com)). L'utilisateur ne peut tirer aucun droit des informations fournies ; l'utilisation de ces informations se fait sous la responsabilité et aux risques de l'utilisateur. Trespa ne garantit pas que les informations fournies dans le présent document sont appropriées à l'objet pour lequel l'utilisateur le consulte. Le présent document ne contient aucun plan, calculs des structures, estimation de coûts ou autres certificats ou garanties auxquels les clients et les tiers peuvent se référer. Il ne constitue pas une garantie des propriétés des produits Trespa. Les coloris présentés dans les supports de communication de Trespa (y compris, sans s'y limiter, les supports papier) et dans les échantillons des produits Trespa peuvent différer des coloris des produits Trespa fournis. Les échantillons ne sont pas prévus pour être soumis à des essais et ne sont pas représentatifs des

caractéristiques des produits Trespa. Les produits et échantillons Trespa sont fabriqués dans les limites des tolérances de coloris indiquées et les couleurs peuvent différer d'un lot à l'autre même si le même coloris est employé. L'angle d'observation influence également la perception des coloris. Les panneaux métallisés se caractérisent par une surface dont la couleur change selon l'angle d'observation. La stabilité spécifique et les spécifications des coloris portent uniquement sur la surface décorative des produits Trespa et non pas sur le cœur du matériau et les échantillons desdits produits. À leur sortie d'usine, les panneaux Trespa sont livrés avec des côtés à coupe droite. Les clients et les tiers doivent faire appel à un professionnel pour demander conseil sur (le caractère approprié) des produits Trespa pour les applications souhaitées et sur les lois et la réglementation en vigueur. Trespa ne peut donner aucune garantie en la matière. La plus récente version en vigueur du programme de livraison et des fiches de caractéristiques techniques du produit (Material Properties Datasheet) peut être consultée sur le site [www.trespa.info](http://www.trespa.info). Pour le choix des produits Trespa et pour les conseils à donner sur lesdits produits, il convient de consulter uniquement les informations contenues dans la version la plus récente et en vigueur de la fiche technique appropriée. Trespa se réserve le droit de modifier (les caractéristiques de) ses produits sans préavis.

### RESPONSABILITÉ

Trespa décline toute responsabilité en cas de dommage découlant de l'usage du présent document ou s'y rapportant, sauf en cas de dol, de faute intentionnelle ou de faute lourde de la part de Trespa et/ou de ses dirigeants. La limitation de la responsabilité de Trespa s'étend à toutes les parties liées à Trespa, y compris, sans s'y limiter, ses dirigeants, employés, sociétés affiliées, fournisseurs, distributeurs, agents et représentants.

### CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

Toutes les communications, offres, devis, ventes, fournitures, livraisons et/ou contrats écrits ou oraux ainsi que les prestations de Trespa qui s'y rapportent sont régis par les Conditions générales de vente de Trespa International B.V. (Algemene verkoopvoorwaarden Trespa International B.V.) déposées à la Chambre de commerce et d'industrie Noord- en Midden-Limburg à Venlo (Pays-Bas) le 9 mai 2023 sous le numéro 24270677, qui sont disponibles et téléchargeables sur le site internet de Trespa : [www.trespa.com/documentation](http://www.trespa.com/documentation). Toutes les communications, offres, devis, ventes, fournitures, livraisons et/ou contrats écrits ou oraux ainsi que les prestations de Trespa North America Ltd. qui s'y rapportent sont régis par les Conditions générales de vente Trespa North America (Trespa North America General Terms and Conditions of Sale) qui sont disponibles et téléchargeables sur le site

internet de Trespa : [www.trespa.com/documentation](http://www.trespa.com/documentation). Le texte desdites Conditions générales de vente sera communiqué gratuitement sur demande. Toutes autres conditions générales que celles mentionnées ci-dessus sont exclues et inapplicables, même si ces conditions générales figurent dans les appels d'offres, confirmations de commandes ou autres documents de la partie contractante ou sur le papier à lettre de celle-ci et même si Trespa ne s'oppose pas à de telles conditions générales.

### PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

Tous les droits de propriété intellectuelle et tous les autres droits relatifs au contenu du présent document (y compris les logos, textes et photographies) appartiennent à Trespa et/ou à ses concédants. Toute utilisation du contenu du présent document, y compris la distribution, la reproduction, la publication, le stockage dans un fichier électronique et l'expédition de ce fichier, est expressément interdite sans l'autorisation écrite préalable de Trespa. © Trespa, Meteon, Pura, Pura NFC, Athlon, Izeon, Toplab, Toplab<sup>PLUS</sup>, Toplab<sup>PLUS AIGN</sup>, Toplab<sup>ECOFIBRE</sup>, Toplab<sup>VERTICAL</sup>, Toplab<sup>BASE</sup>, Trespa Essentials et Mystic Metallics, Virtuan, Volkern sont des marques déposées de Trespa.

### QUESTIONS

Si vous avez des questions ou des observations sur ce qui précède, nous vous prions de contacter Trespa.



FR4715-432679 • VERSION 1.0  
CODE BROCHURE FR4715 • DATE 10-2024

**RENDEZ-VOUS SUR TRESPA.COM POUR CONSULTER  
LA VERSION LA PLUS RÉCENTE DE CE DOCUMENT**

**TRESPA®**