

Trespa Perspectives Profondeur

Les éléments courbes révèlent de nouvelles dimensions

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). 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, d'estimations de coûts ou d'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 (des lots de production) peuvent différer les uns par rapport aux autres, 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. A 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. 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.

NOUS CONTACTER

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

**Customer Service Desk
EMEA Export**
Tel.: +31 (0) 495 458 359 / 573
Fax: +31 (0) 495 458 383
infoexport@trespa.com

Trespa France S.a.r.l.
14 Place Georges Pompidou
78180 Montigny-le-Bretonneux
France
Tel.: +33 (0) 1 34 98 16 67
Fax: +33 (0) 1 34 98 16 68
infofrance@trespa.com

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

Trespa North America Ltd.
12267 Crosthwaite Circle
Poway, CA 92064
Etats-Unis
Tel.: 1-800-487-3772
Fax: 1-858-679-9568
info.northamerica@trespa.com

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 11 avril 2007 sous le numéro 24270677, qui sont disponibles et téléchargeables sur le site internet de Trespa : www.trespa.com. 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 (*Trespa General Terms and Conditions of Sale*) qui sont disponibles et téléchargeables sur le site internet de Trespa North America Ltd. : www.trespa.com/na. Le texte desdites Conditions générales de vente sera communiqué gratuitement

NOUS RENDRE VISITE

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

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, Athlon, TopLab, TopLab^{PLUS}, TopLab^{PRO-FIBRE}, Virtuo, Volkern, Trespa Essentials et Mystic Metallics 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.

www.trespa.com

**Trespa Design Centre
Barcelona**
Calle Ribera 5,
08003 Barcelona
Espagne
info.barcelona@trespa.com

Pour des
façades tout
en courbes,
pensez Trespa

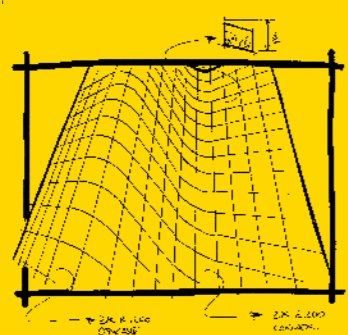
Lignes ondoyantes et formes asymétriques sont une source d'inspiration pour des créations fluides, dynamiques et inattendues.

TRESPA®

Rendez-vous sur www.trespa.com
pour connaître la version actualisée
de ce document.

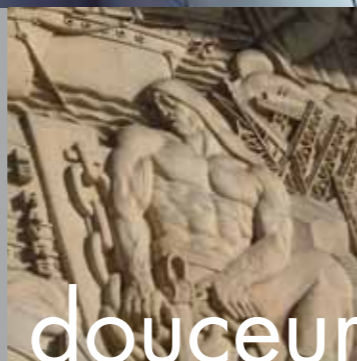
Laissez libre cours à vos idées

Votre imagination vogue vers de nouvelles formes et de nouvelles dimensions. Trespa se plie à vos exigences avec les nouveaux éléments courbes.



Entrez dans une dimension de douceur

Trespa Curved Elements offrent de nouvelles possibilités d'expression par la forme. Doux arrondis et reliefs marqués confèrent à vos projets un caractère de modernité.



Un design dynamique

Les jeux de lumière et l'ondulation des éléments donnent une illusion de mouvement et impulsent une dynamique à votre réalisation.

Les éléments courbes revèlent de nouvelles dimensions

Profondeur

Avec Perspectives, Trespa offre à votre créativité un nouvel espace, une nouvelle liberté d'expression. Dernière déclinaison remarquable et remarquée du thème profondeur, la gamme Trespa Curved Elements multiplie vos possibilités d'expression. Laissez-vous inspirer par les courbes, les ondulations, les arrondis. Laissez la lumière jouer avec une nouvelle dimension. Animez vos façades de motifs surprenants, osez des structures fascinantes, optez pour des façades d'inspiration industrielle ou futuriste. Donnez un effet de profondeur et jouez avec l'ombre et la lumière. Pour les façades planes comme pour les façades courbes, votre liberté de création s'enrichit d'une dimension supplémentaire. Trespa réalise pour vous des éléments courbes.

L'inspiration en mouvement

Grâce à son large choix de coloris, finitions et effets tactiles, Trespa Meteor offre une esthétique remarquable et des possibilités de design quasi infinies pour les revêtements de façade architecturaux de la prochaine génération. Selon le concept architectural employé, Trespa Meteor peut contribuer activement à la réalisation de bâtiments sains à haute efficacité énergétique et influencer positivement sur leurs performances et leur valeur à long terme. Venez puiser une inspiration nouvelle :

<http://perspectives.trespa.com>

Les designs illustrés dans cette brochure ne sont présentés qu'à titre de support à l'inspiration. Ils n'ont pas été évalués de façon générale. Leur mise en oeuvre concrète peut varier selon l'emplacement, les réglementations locales et les circonstances. La conception et les systèmes de fixation peuvent influencer sur le résultat final. Le marquage CE est apposé sur les panneaux Trespa Meteor attestant que ces produits satisfont pleinement aux exigences de la norme européenne. Il vous appartient toutefois de vérifier que le design choisi est conforme aux réglementations et prescriptions nationales ou locales en matière de construction.

Cabinet Vigier, France

AGS Architekten & Planners GbR, BIAA, Pays-Bas

Archit. concept, France

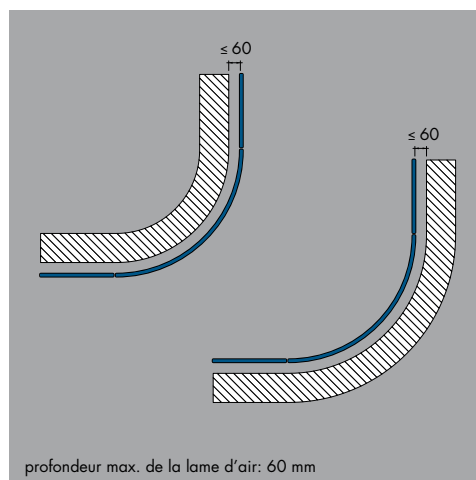
TRESPA CURVED ELEMENTS

Trespa propose la gamme Trespa Curved Elements pour apporter une nouvelle dimension à vos créations. Vous trouverez ci-dessous toutes les informations nécessaires sur les différentes possibilités offertes : formes, dimensions et coloris.

Trespa Curved Elements sont uniquement disponibles en 10 mm d'épaisseur et sont classés B-s2,d0 en réaction au feu (Euroclass).

Panneaux courbes

Les panneaux sont cintrés suivant un seul axe, le rayon étant généralement mesuré côté décor du panneau.



Rayons standard :

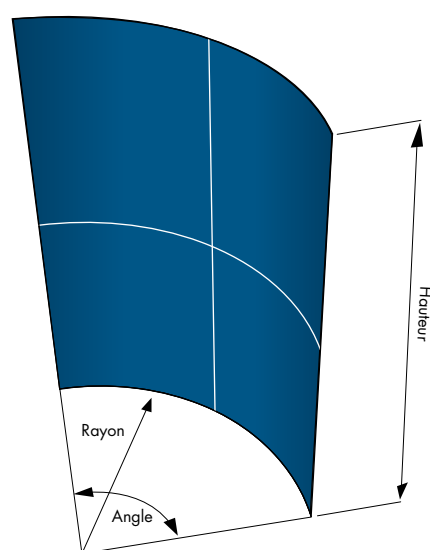
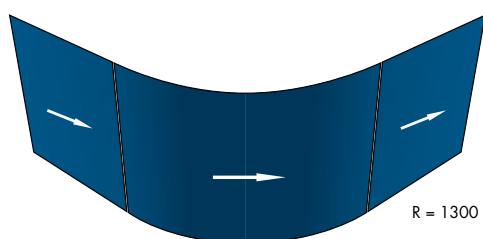
Rayon extérieur	Hauteur maxi (mm)	Angle maxi	Rayon intérieur	Hauteur maxi (mm)	Angle maxi
980	1300	90°	970	1300	90°
1300	1300	90°	1290	1300	90°

D'autres rayons peuvent être réalisés sur demande. Contactez votre interlocuteur habituel Trespa pour obtenir des informations complémentaires sur les caractéristiques et tolérances exactes.

Coloris et textures

Les panneaux courbes peuvent être réalisés dans la quasi-totalité des coloris Trespa Meteon à l'exception de Wood Decors, Naturals et de la finition Gloss. Attention : en cas d'utilisation de panneaux Metallics, la surface orientée détermine la direction de mise en œuvre. Pour certains rayons et certaines dimensions de panneaux, la direction de mise en œuvre de l'ensemble des panneaux est déterminée par le panneau courbe.

Les délais de livraison des panneaux courbes sont plus longs que pour les panneaux plans.



Panneaux Metallics : l'orientation des panneaux courbes et plans doit être identique.





Systèmes de fixation

Les systèmes de fixation visibles ou invisibles peuvent être utilisés pour la fixation des Trespa Curved Elements.

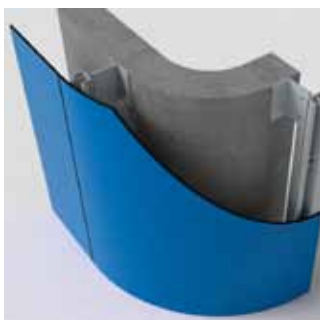
Les systèmes standard doivent être adaptés aux dimensions et formes des Trespa Curved Elements.

Contactez votre interlocuteur Trespa pour connaître les options les mieux adaptées à votre projet.

Chaque panneau est doté de deux pattes ajustables et d'une patte fixe en partie haute, afin que le panneau soit suspendu bien verticalement et pour éviter tout déplacement intempestif. Les fixations en partie basse doivent permettre le jeu du panneau vers le bas (2,5 mm/m¹).

Panneaux courbes (suivant un seul axe)

Les panneaux de 10 mm d'épaisseur ou plus peuvent faire l'objet d'une fixation invisible à l'aide de pattes-agrafes aluminium fixées par des vis aveugles sur la face arrière du panneau dans des trous borgnes forés au préalable.



Les panneaux sont mis en œuvre sur un réseau horizontal de lisses aluminium vissées sur une ossature verticale de chevrons bois ou d'ossature métallique solidarisées à la structure porteuse.

Voir les brochures Trespa Perspectives et consulter www.trespa.com pour des exemples complémentaires des Trespa Curved Elements.

