

## Trespa® Virtuon® continue d'évoluer

---

Trespa® Virtuon® est connu depuis des décennies comme un panneau HPL compact extrêmement durable et de haute qualité. Les panneaux répondent et dépassent les exigences les plus élevées dans le secteur privé et public.

La gamme de produits Virtuon® fait actuellement l'objet d'un processus de rebranding et sera intégrée dans la famille Trespa® Toplab®. Dorénavant, tous les produits Trespa® destinés à l'intérieur seront commercialisés sous la marque Toplab®. Les panneaux précédemment connus sous le nom de Trespa Virtuon® seront désormais appelés Trespa® Toplab® Vertical.

Cela présente plusieurs avantages, tant pour vous en tant qu'architectes, planificateurs et clients que pour nous en tant que revendeurs.

### Quels sont les avantages?

Le changement de marque signifie que nous serons en mesure de proposer une gamme plus large de couleurs et de décors à l'avenir.

En plus de la collection de couleurs unies, les possibilités de conception seront complétées par des décors attrayants des collections Naturals et Wood Decor. Ces deux collections n'étaient auparavant disponibles que dans la gamme Trespa® Meteor® (Exterior).

À eux seuls, ces ajouts élargissent la gamme de 54 décors à 113 couleurs et motifs différents. (69 couleurs unies / 17 décors Naturals / 27 décors bois).

La seule restriction par rapport à la précédente collection Virtuon® est que les décors métalliques seront retirés de la gamme.

### Qu'est-ce qui reste inchangé?

Les caractéristiques des produits, la composition ainsi que la qualité des panneaux continueront à être réalisées par rapport aux exigences les plus élevées. La surface continuera d'être fabriquée à l'aide de la technologie EBC exclusive de Trespa.

L'excellente résistance aux produits chimiques et aux agents de nettoyage restera la même. Ainsi, Trespa® Toplab® Vertical peut continuer à être utilisé dans tous les domaines soumis à des cycles de nettoyage réguliers et nécessitant une surface résistante aux produits chimiques.



Comme auparavant, les panneaux continueront à être disponibles en deux versions. Trespa® Toplab® Vertical Standard Grade et Trespa® Toplab® Vertical FR Grade.

Les panneaux Standard Grade sont - comme leur nom l'indique - la version standard. Ces panneaux sont conformes à la classe de réaction au feu RF3 (D-s2, d0).

Si les exigences en matière de sécurité incendie sont plus strictes, Trespa® Toplab® Vertical peut également être fourni en qualité FR. Ceci est possible pour des épaisseurs de 6 mm (limité), 8, 10 et 13 mm. Le noyau en ignifugé (Fire Retardant / FR Grade) correspond au groupe de comportement au feu RF02 (pour 6 mm B-s2, d0 / à partir de 8 mm B-s1, d0). \*

Pour plus d'informations sur les propriétés des matériaux et la garantie limitée de dix ans sur les produits Trespa, veuillez consulter le site <https://www.trespa.info/>

## Conclusion de ProPanel

Dans l'ensemble, le changement de marque entraînera principalement une extension de la palette de couleurs et davantage d'options de conception du côté du client et de l'architecte.

Trespa® International B.V. est une entreprise innovante qui, au cours des dernières années et décennies, n'a cessé de lancer de nouveaux matériaux, de nouvelles lignes de produits et de nouveaux décors tendance.

Nous sommes donc convaincus que le passage de la marque Trespa® Virtuon® à la marque Trespa® Toplab® Vertical est un pas dans la bonne direction. En outre, il y a de fortes chances que la nouvelle collection diversifiée soit complétée par un certain nombre de décors raffinés à l'avenir.

Pour plus d'informations et des échantillons de produits Trespa®, veuillez nous contacter sur [www.propanel.ch](http://www.propanel.ch) à tout moment ou consulter le site Internet de Trespa International B.V. [www.trespa.com](http://www.trespa.com)

\* Précisez toujours si vous souhaitez que vos panneaux soient en grade FR lorsque vous faites des demandes de renseignements et passez des commandes. Les panneaux Trespa® Toplab® Vertical FR Grade ne sont pas la norme et entraînent un coût supplémentaire.