

Passe terrasse



torroTIMBER®
MADE IN GERMANY

*Simple d'entretien,
robuste de nature...*



www.torrotimber.com/fr



Le développement du **GCC (German Compact Composite)** a donné naissance à un matériau composite constitué de bois et de polymères adapté pour toutes les utilisations. **Avec 75%, les fibres de bois** représentent le composant principal de ce matériau. Dans un procédé breveté, ces fibres de bois sont enrichies d'additifs et de polymères respectueux de l'environnement. Ce matériau **fabriqué en Allemagne ne contient pas de PVC** et il peut être utilisé pour de très nombreuses applications. Les produits en GCC sont très résistants en raison leur forte teneur en fibres naturelles et ont une faible dilatation thermique. C'est parce que notre matériau est à base de bois que les processus naturels font évoluer son coloris et sa surface au toucher avec le temps. Nous renonçons sciemment à la vitrification chimique du produit et, au lieu de cela, nous misons sur la propre capacité de protection du produit naturel. Plus de 15 années d'expérience et de développement témoignent de la qualité du matériau – nous ne faisons pas de promesses que nous ne pouvons tenir !

Ne rien prendre à la nature, mais lui donner un avenir. La fabrication de notre composite à base de bois innovant est placée sous le signe de la **durabilité** et constitue pour nous une priorité absolue. Nous misons sur le **cycle naturel** et utilisons exclusivement pour la production du bois **issu à 100% de la sylviculture durable et locale**. De plus, nos produits sont recyclables : il est redonné vie aux anciens panneaux torroTIMBER® en les réutilisant dans le processus de production.



Cycles de matières bouclés

Si quelque chose est ancré dans nos gènes, c'est bien le principe Cradle to Cradle®. Il décrit des cycles de matériaux dans lequel les produits ou les matières premières circulent dans des cycles récurrents – il n'y a pas de déchets. Afin d'assurer une mise en œuvre cohérente de cette gestion en circuit fermé, nous exploitons des systèmes spéciaux pour le recyclage de nos produits en bois GCC fabriqués depuis 2005. Cela nous permet de préserver et d'utiliser les ressources existantes sans perte de qualité, et nous pouvons, sans la consommation supplémentaire de matières premières naturelles, nous développer et fabriquer des produits de construction répondant aux normes de qualité les plus élevées.

Vous pouvez trouver les négociants autorisés à la reprise sur :

www.torrotimber.com/fr/revendeurs-fr



Le GCC est conforme à la norme Cradle to Cradle Certified® Gold Standard*. Notre matériau GCC (German Compact Composite) s'est vu récompensé par la distinction Cradle to Cradle Certified® Gold. La certification est délivrée par l'Institut d'innovation des produits Cradle to Cradle. **Tous les composants de notre matériau GCC se sont vus confirmés comme étant sans danger pour l'homme et pour l'écologie**, avec un niveau de qualité global. L'évaluation écologique de la gestion intégrée de l'eau et du concept d'énergie neutre pour le climat dans la production ainsi que les normes sociales élevées

de notre site de production en Allemagne viennent parfaire de manière globale l'évaluation complète des matériaux et des processus. Le GCC répond ainsi aux normes les plus élevées en matière d'éco-efficacité.

La certification atteste que nos produits contribuent positivement à la durabilité des ouvrages

* Cradle to Cradle Certified® est une marque déposée du Cradle to Cradle Products Innovation Institute. Cradle to Cradle Certified® Gold, Version 3.1, Renouvellement le 27 août 2022, Plus d'informations sur la certification sur www.torrotimber.com/fr

	BRONZE	ARGENT	OR	PLATINE
 Matériaux sains				
 Recyclabilité				
 Énergies renouvelables				
 Gestion de l'eau				
 Équité sociale				

Programme de bois de construction

Le programme de bois de construction torroTIMBER® est conçu pour les idées en tout genre et se distingue par sa grande flexibilité. Le profilé en losange et la planche de construction permettent de réaliser de nombreuses réalisations pour l'extérieur.

Planche de construction

La planche de construction est la clé de votre créativité illimitée. Disponibles en neuf teintes au total, les planches de construction sont utilisées pour la réalisation individuel d'éléments et de meubles de jardin. Que ce soit un bac à sable, une plate-bande surélevée ou un banc - tout est possible avec le bois de construction.



Les variantes de couleur du profil Claire-voie



Fokus
Chocolat Noir

Fokus Brun

Fokus Gris

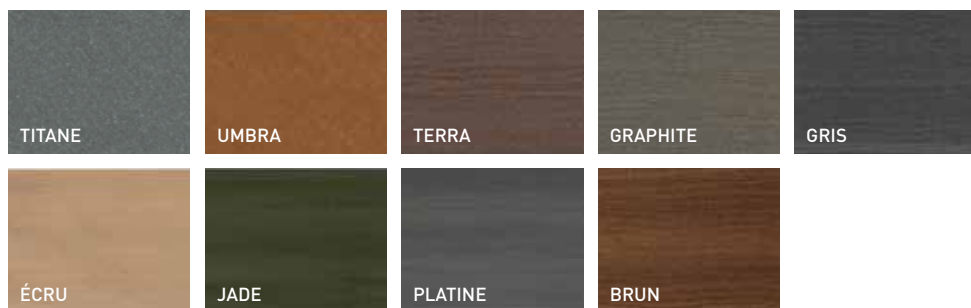
Platine

Écru

Jade

Umbr

Les variantes de couleurs de planche de construction





Profilé Claire-voie – pour un revêtement élégant!

Vous pouvez utiliser le Profilé Claire-voie pour les revêtements extérieurs élégants en bois ou comme baguette de bord pour votre nouvelle terrasse. Les profilés massifs en sept teintes séduisent par un dégradé de couleurs attrayant et s'intègrent habilement dans tout environnement. **Ils peuvent être fixés de manière apparente à l'aide de vis ou de manière cachée à l'aide de clips en acier inoxydable.**

Les profilés Claire-voie peuvent être montés au besoin dans un système à travées multiples avec un entraxe maximal de 80 cm ou dans un système à travée unique avec un entraxe maximal de 60 cm. Les profilés sont faciles à entretenir et peuvent être montés avec une faible distance de joints (à partir de 5 mm).

Le profilé Claire-voie est disponible en sept couleurs au total. Vous trouverez toute la variété de couleurs du programme de bois de construction sur la page ci-contre.

montage du profilé Claire-voie voir :

www.torrotimber.com/fr

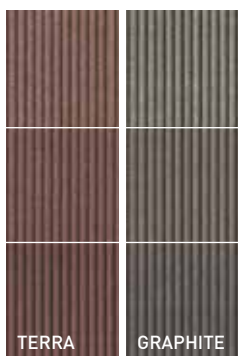


Maturation des couleurs des lames de terrasse torroTIMBER®

Maturation des couleurs des lames de terrasse torroTIMBER®. La palette de couleurs des lames de terrasse torroTIMBER® se base sur les couleurs de la nature et s'intègre harmonieusement dans n'importe quel jardin. De légères variations de couleurs et de nuances sont souhaitées car elles soulignent l'aspect du bois.

Les lames n'obtiennent leur aspect final qu'après 6 à 8 mois d'exposition aux intempéries. Au fur et à mesure que la couleur mature, une patine se forme. Les différences de couleur, qui peuvent être dues à la production ou à des moments de pose différents, s'harmonisent. La marbrure représentée peut donc devenir plus apparente au cours des 6 premiers mois. Dans le cas des terrasses couvertes, le processus de variation de couleur est retardé et dépend de l'intensité des intempéries.

Trend¹⁶ x 163



Trend¹⁹ x 130



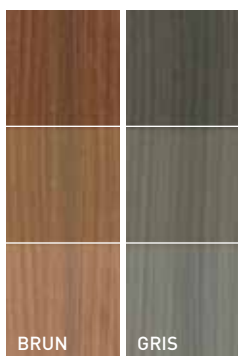
Trend²⁵ x 138



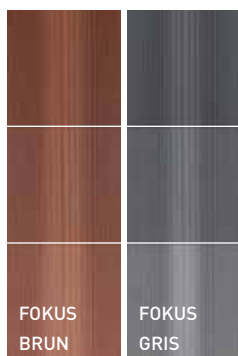
Glacier¹⁶ x 193



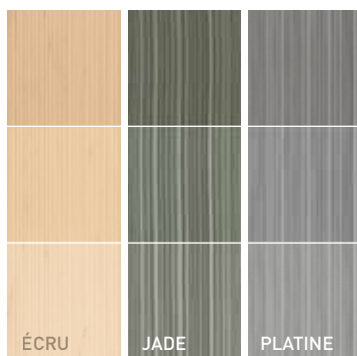
Dolomit¹⁶ x 193



Dolomit¹⁹ x 145



Dolomit¹⁹ x 245

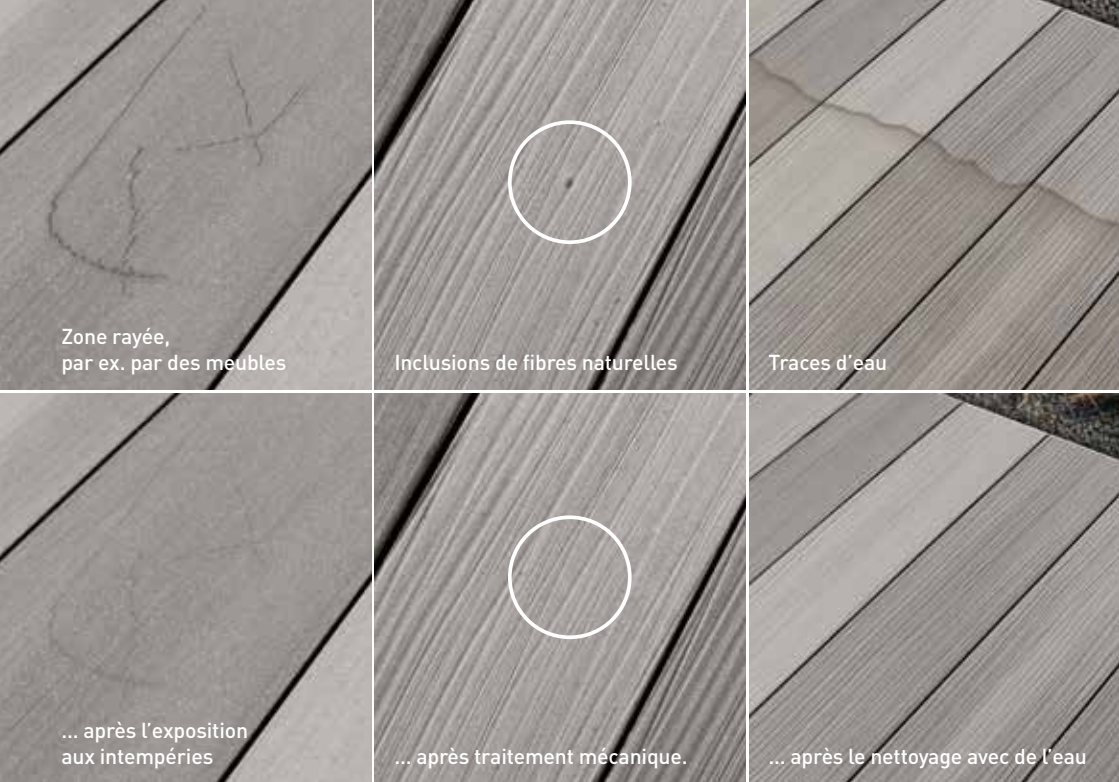


Après la pose

Au bout de 1-2 mois*

Au bout de 6-8 mois*

* Les figures montrent les couleurs disponibles et leur maturation naturelle



Faites passer du temps

Votre terrasse vit - et c'est très bien comme ça ! Ne vous inquiétez pas pour les traces d'usure ou pour ce que l'on appelle les «frottements» dus aux meubles. Les conditions météorologiques font généralement disparaître les traces d'usure et les taches d'aliments de la surface des lames. Alors installez-vous et détendez-vous ! Et si vous souhaitez quand même faire quelque chose, assurez-vous de nettoyer votre terrasse régulièrement. Les traces d'usure se feront moins fréquentes.

Tout simplement des fibres naturelles véritables

L'utilisation de matière première naturelle fait que le produit peut présenter de petites inclusions de fibres de liber et de fibres naturelles. Ces inclusions deviennent visibles à la surface du produit souvent après des intempéries et après que le matériau ait absorbé de l'eau. Ces inclusions disparaissent en grande partie au fil de l'utilisation normale de la terrasse. Si elles sont perçues comme dérangeantes, elles peuvent aussi être enlevées mécaniquement. Cela n'endommagera pas le produit.

Nettoyage facile avec de l'eau

Comme on le sait bien, on ne peut pas influencer sur la météo. Les traces d'eau en cas de précipitations ou des dépôts de poussière sur les bords sont la conséquence naturelle des aléas météorologiques. Ces traces ou dépôts se forment surtout à l'endroit de la transition entre la surface couverte par le toit et la surface exposée. Il n'est pas possible d'éviter complètement ces traces - il est toutefois facile de les éliminer avec de l'eau propre ! Un nettoyage et un entretien régulier des surfaces contribuent à prévenir la formation de nouvelles traces d'eau et à atténuer leur apparition avec le temps.

Astuces pour un entretien correct de la terrasse

Après avoir installé une terrasse, le pont doit être nettoyé pour éliminer les poussières de production. Un entretien régulier minimise les dépôts coriaces tels que le pollen ou la poussière, ou encore l'apparition de matières organiques. Nous recommandons de nettoyer la terrasse en profondeur au moins 2 fois par an (ou, si nécessaire, plus fréquemment encore). La température extérieure doit s'élever à au moins 15 °C. Notre conseil : Une inclinaison d'au moins 2 % facilite l'entretien de la terrasse étant donné que cela empêche en grande partie les taches et saturations d'eau. Ce n'est qu'ainsi que l'eau peut s'écouler facilement sur la terrasse, ce qui permet un effet auto-nettoyant des lames de parquet et garantit leur longévité.

Procédez comme suit pour le nettoyage :

1. Balayer la crasse sèche et volatile du deck de terrasse.
2. Asperger toute la surface de la terrasse avec suffisamment d'eau et faire en sorte qu'elle reste humide pendant au moins 15 minutes.
3. Nettoyer ensuite la surface de la terrasse avec une brosse dure ou un balai-brosse. En cas d'impuretés tenaces, nettoyer de plus avec un appareil de nettoyage de surfaces doté de brosses rotatives.
4. Rincer et racler abondamment à l'eau claire du robinet.



Un nettoyage puissant avec la poudre à récurer du GCC

Utiliser la poudre à récurer pour nettoyer en profondeur les surfaces de terrasse torroTIMBER® très sales. Celle-ci est exempte d'agents tensioactifs et d'autres produits chimiques, elle ne représente aucun danger pour les eaux souterraines. 2 kg de poudre à récurer suffisent pour env. 20 m² de surface. Ne pas traiter ou coller les surfaces sensibles au préalable, ne pas utiliser sur les decks de terrasses coextrudées. Le nettoyage à la poudre à récurer est effectué entre les étapes 3 et 4 de l'entretien de la terrasse. Les informations relatives à l'application se trouvent sur l'étiquette du produit. Pour un succès optimal du nettoyage, veuillez utiliser la balai-brosse et le manche torroTIMBER® originaux. La fiche de données de sécurité et la liste des composants peuvent être consultées à l'adresse suivante : www.novo-tech.de/service



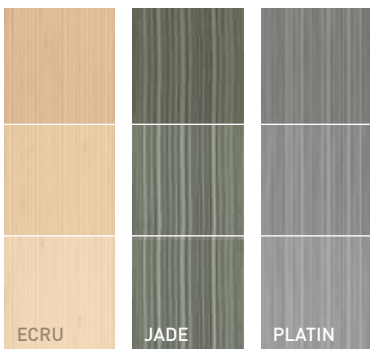


Pare-vue/clôture à traverses Blickfang – La solution parfaite pour établir ses limites!

Profitez de votre intimité et mettez des accents avec notre système de clôture torroTIMBER® Blickfang. Que ce soit comme pare-vue avec des traverses GCC ou en acier inoxydable ou comme clôture à traverses: Les portes et portails s'intègrent parfaitement, les inclinaisons ou les angles de toutes sortes sont facilement maîtrisés. Les montants complémentaires sont absolument durables, de sorte que nous pouvons vous garantir 25 ans contre la pourriture dans le sol!

L'assortiment complet de clôtures est disponible à l'adresse suivante : www.torrotimber.com/fr/clotures

Clôture brise-vue



Clôture à traverses



Après la pose

Au bout de 1-2 mois*

Au bout de 6-8 mois*

* Les figures montrent les couleurs disponibles et leur maturation naturelle

Mentions légales



Éditeur :

NOVO-TECH Trading GmbH & Co. KG,
Siemensstraße 31, 06449 Aschersleben, Germany

Conception/réalisation/mise en page/illustrations :
FULLHAUS GmbH, Regensburg

Droits de modifications réservés. La société décline toute responsabilité pour les erreurs d'impression.

Les couleurs et les illustrations peuvent ne pas être parfaitement fidèles pour des raisons techniques d'impression.

Version : 26 novembre 2021 // 1ère version

