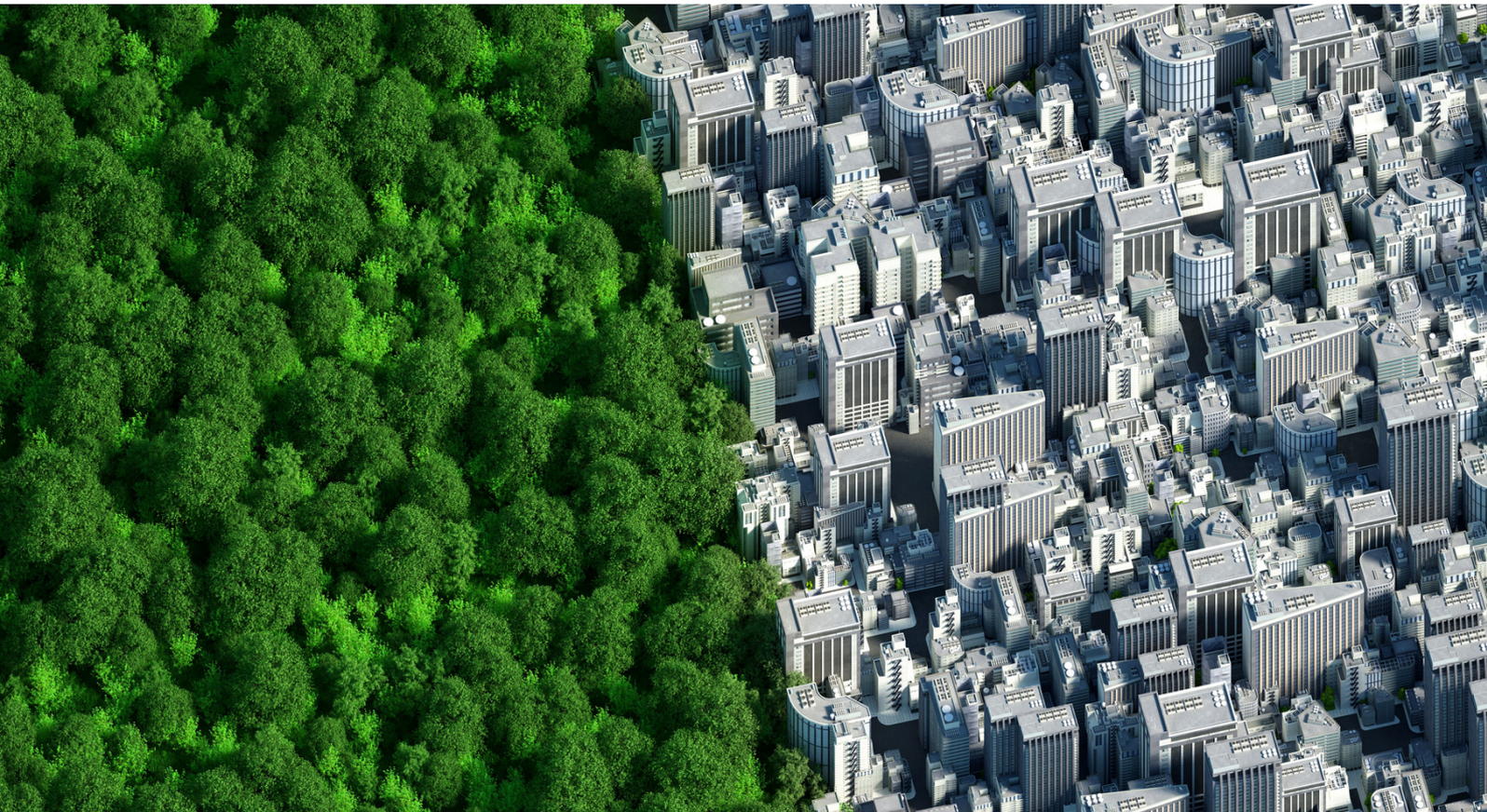


Tarkett lance le premier Passeport Environnemental pour aider les architectes et les concepteurs à faciliter leur choix vers des matériaux durables



Le secteur du bâtiment est le premier consommateur d'énergie au monde¹. De leur construction à leur utilisation, en passant par leur rénovation ou leur démolition, les bâtiments consomment de l'énergie, de l'eau et des matières premières précieuses. Pour répondre au besoin urgent d'accroître le développement durable dans le secteur de la construction, Tarkett lance le Passeport Environnemental. Dans le but de faciliter des choix plus durables, ce nouvel outil offre aux architectes, aux concepteurs et aux consultants un accès direct à des informations pratiques, explicatives et pertinentes pour les aider dans l'obtention de certifications pour des bâtiments plus respectueux de l'environnement.

« Nous sommes heureux que la plupart de nos produits s'intègrent au Passeport Environnemental, un outil précieux et pratique, sans précédent pour faciliter la sélection de produits durables », a déclaré Myriam Tryjefaczka, Directrice développement durable et affaires publiques Tarkett EMEA. « Nous comprenons combien il est important pour les professionnels d'obtenir des certifications et nous nous engageons à soutenir nos clients dans leurs efforts pour créer des bâtiments plus respectueux de l'environnement. »



photo credit: Daniel Mccullough

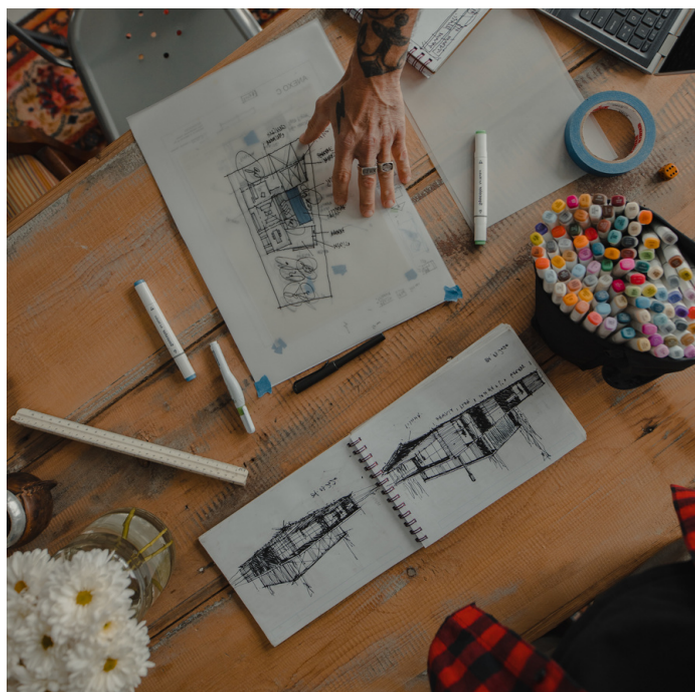


photo credit: Ryan Ancill

Le passeport Environnemental, un outil de choix dans l'obtention de certifications environnementales

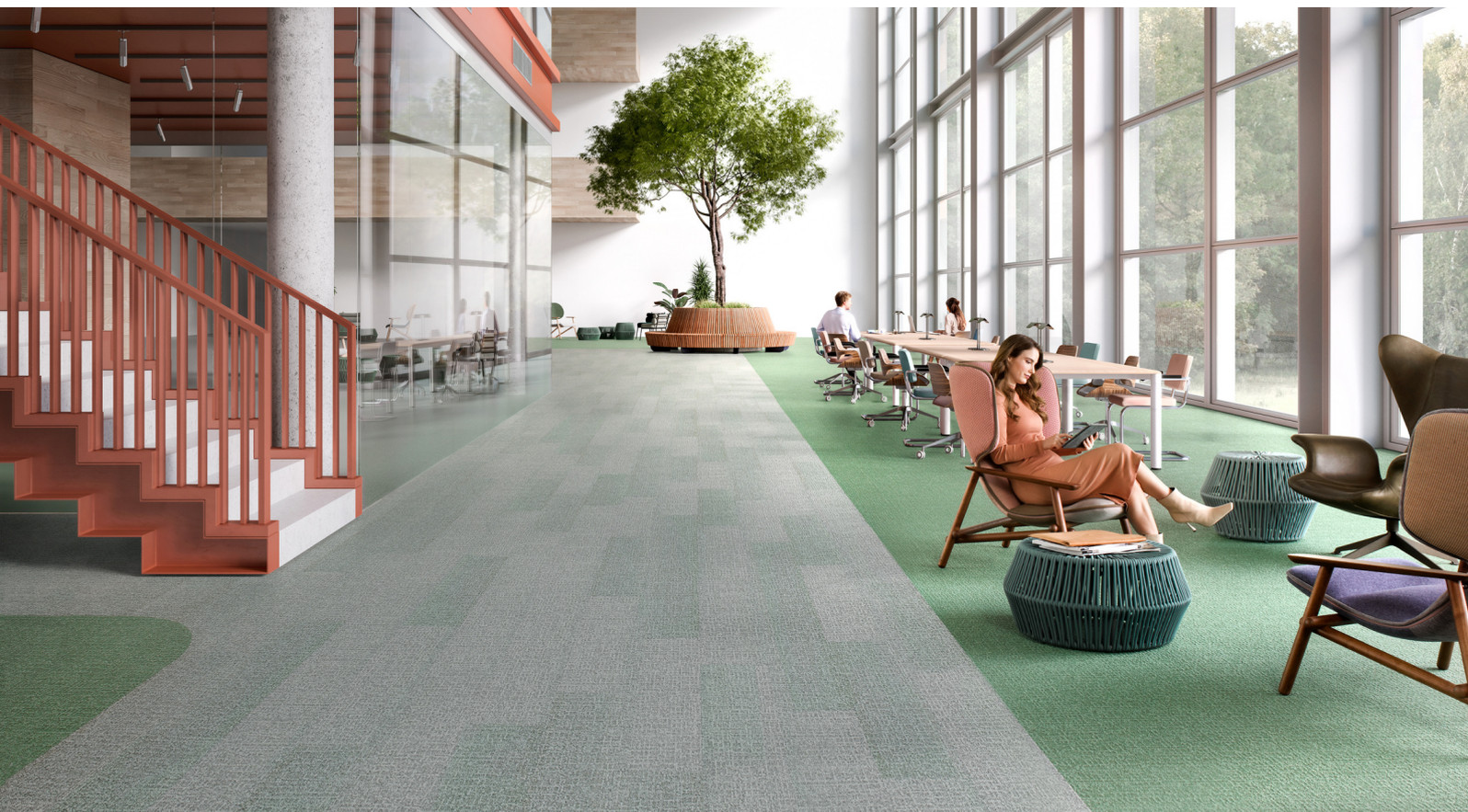
Les projets de rénovation ou de constructions neuves seront à l'avenir soumis à des critères de performance stricts en matière d'impact environnemental et sociétal. En ce sens, la certification environnementale des bâtiments est une composante majeure pour les maîtres d'ouvrage, les architectes et les promoteurs, car elle démontre un engagement envers la durabilité et un effort pour de meilleures performances environnementales.

Les revêtements de sol jouent un rôle essentiel dans l'obtention d'une certification environnementale des bâtiments, car ils font partie intégrante de l'intérieur du bâtiment.

Ainsi, le Passeport Environnemental couvre plus de 70 % des collections de sols Tarkett. Facilement accessible en ligne, ce nouvel outil se décline en deux éditions, les solutions professionnelles et les solutions résidentielles. Ces fiches fournissent des informations transparentes sur les propriétés des produits en termes de développement durable, telles que l'empreinte carbone et la recyclabilité, le carbone évité grâce au recyclage, ainsi que leur contribution à diverses certifications environnementales des bâtiments, notamment BREEAM, LEED, HQE et WELL.

ZOOM sur les atouts des solutions de sols Tarkett

- Une réduction des déchets grâce au programme ReStart®, qui favorise le recyclage des dalles de moquette, du linoléum ou du vinyle.²
- Cela signifie moins de déchets envoyés en décharge ou en incinération et moins d'émissions de carbone.
- L'utilisation de matériaux durables qui sont recyclés, biosourcés ou renouvelables.
- Une meilleure qualité de l'air intérieur grâce à des produits dont les émissions de composés organiques volatils (COV) et de formaldéhyde sont très faibles, voire quasiment indétectables.
- 100% des produits sans phtalates.
- Des produits disposant d'une MHS pour plus de transparence
- FDES (fiche de déclaration environnementale et sanitaire) disponible pour une grande partie des produits
- L'amélioration du confort acoustique et visuel.



Collection Savera Shade

L'engagement durable de Tarkett

Dans une volonté d'associer esthétique et durabilité, Tarkett a lancé en 2021 la sélection circulaire, un guide d'aide au choix destiné aux professionnels soucieux d'utiliser les solutions les plus durables pour réaliser leurs projets. Ainsi, les collections Tarkett issue de la sélection circulaires sont recyclables après utilisation, sans phtalates, et plus durables pour les individus et la planète.

Le nouveau passeport environnemental de Tarkett démontre une nouvelle fois l'engagement de l'entreprise à aider et inciter les professionnels à faire les bons choix quant aux solutions de sol durable et atteindre ainsi leurs objectifs de certification.

¹ Les bâtiments sont responsables de 40 % de la consommation mondiale d'énergie et de 33 % des émissions de gaz à effet de serre. Source : <https://www.weforum.org/agenda/2021/02/why-the-buildings-of-the-future-are-key-to-an-efficient-energy-ecosystem/>

² Sols homogènes (après 2011), iD Square (après 2018), sols hétérogènes en pose libre, LVT Click, rouleaux vinyle (pose sans colle en dessous de 50 m2)

À propos de Tarkett

Riche de 140 années d'histoire, Tarkett est un leader mondial des solutions innovantes et durables de revêtements de sol et de surfaces sportives, et a réalisé un chiffre d'affaires de 3,4 milliards d'euros en 2022. Le Groupe compte 12 000 collaborateurs et dispose de 25 centres de R&D, 8 centres de recyclage et 34 sites de production. Tarkett conçoit et fabrique des solutions pour les hôpitaux, les écoles, l'habitat, les hôtels, les bureaux, les commerces et les terrains de sport, au service de clients dans plus de 100 pays. Pour construire "The Way to Better Floors*", le Groupe s'engage dans l'économie circulaire et le développement durable, conformément à son approche Tarkett Human-Conscious Design®. Tarkett est coté sur le marché réglementé d'Euronext (compartiment B, code ISIN FR0004188670, code mnémorique : TKTT). www.tarkett.fr

*Vers des revêtements de sol plus vertueux

Contacts médias : Agence 14 SEPTEMBRE

camillebancel@14septembre.com - 06 81 03 22 49

antoinebemba@14septembre.com - 06 72 37 13 51

stephaniemorlat@14septembre.com - 06 11 35 39 01