Communiqué de presse

Interface

Deux nouvelles collections Interface et Nora: Northern Grain en LVT et norament 975 LL en caoutchouc

Paris, le 15 novembre – Interface, entreprise internationale de solutions de revêtements de sol et leader en développement durable, lance deux nouveaux revêtements de sols. La collection LVT Northern Grain offre des motifs épurés de bois scandinaves, conçus pour ajouter de la chaleur à de nombreuses applications professionnelles comme les espaces de travail, d'apprentissage et d'hôtellerie. Tandis que norament 975 LL, revêtement en caoutchouc amovible et réemployable, est parfait pour les applications nécessitant une durabilité et une résistance comme les espaces d'enseignements.

Northern Grain: inspiration bois et lumière

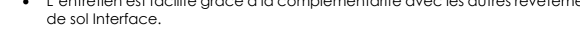
Avec un grain minimaliste et des tons neutres, Northern Grain invite la lumière naturelle et la met en valeur grâce à des motifs de bois dans des coloris blanc cassé, beige et crème lumineux, ainsi que des bruns et des gris plus profonds.

Cette collection de lames de vinvle LVT de 25x100 cm se décline en 12 coloris, répartis en trois motifs de grain de bois subtils, les chênes clairs, les frênes vieillis et les hêtres satinés.

Inspirés par les bois scandinaves, chaque motif de Northern Grain est fabriqué avec des lignes fines, des nœuds délicats et un grain discret.

Comme les autres produits LVT d'Interface, Northern Grain offre des performances techniques optimales professionnels aux besoins des espaces d'aujourd'hui:

- Avec la finition Ceramor+, Northern Grain apporte des propriétés antidérapantes et de durabilité améliorées.
- Certifiés Eurofins Indoor Air Comfort GOLD®, I VT d'Interface participent à les l'amélioration de la qualité d'air intérieur.
- L'entretien est facilité grâce à la complémentarité avec les autres revêtements



Norament 975 LL: pour des environnements exigeants

La polyvalence de ce nouveau revêtement lui permet d'être installé sur différents types de support tout en proposant l'avantage d'un nettoyage facile et d'une maintenance économique.

De plus, norament 975 LL apporte un confort acoustique élevé ainsi qu'une résistance au glissement avec des valeurs allant jusqu'à R10.



Interface

«Les sols en caoutchouc plombants peuvent être utilisés plusieurs fois, ce qui prolonge la durée de vie utile des matières premières. Ces revêtements offrent la possibilité d'être réemployés à un autre endroit, par exemple en cas de changement d'usage du bâtiment ou de rénovation esthétique », explique Rob Heeres, directeur général de nora.



Utilisation flexible dans de nombreux domaines

norament 975 LL peut s'installer aussi bien dans les nouveaux bâtiments que dans les zones qui doivent être rénovées rapidement, pendant les vacances établissements dans les écoles OU autres d'enseignement par exemple.

Sans temps de séchage, ce revêtement offre plus de flexibilité dans la planification sur site et rend le sol praticable immédiatement après la pose.

«L'autre avantage majeur du norament 975 LL est que les dalles peuvent être utilisées sur des planchers techniques. Elles sont faciles à enlever, les zones de travaux restent toujours accessibles. Enfin, les deux nouveaux designs nous permettent de proposer à nos clients des options plus créatives pour leurs locaux. » poursuit Rob Heeres

Des contributions positives pour les individus et la planète

norament 975 LL se compose de 8% de contenu recyclé et ne contient pas de PVC, de polymères halogénés, ni de phtalates plastifiants. Il est certifié par le label environnemental « Blue Angel ». De son côté, Nothern Grain interface contient 39 % de matières recyclées et lest certifié IAQ Gold.

Comme tous les autres revêtements de sol Interface, les produits Nothern Grain et norament 075 LL contribuent à la neutralité carbone tout au long de leur cycle de vie (cradle-to-cradle) grâce au programme Carbon Neutral Floors™

A propos d'Interface

Interface, Inc., (NASDAQ: TILE) est une entreprise mondiale de solutions de revêtement de sol avec un portefeuille intégré de dalles de moquette et de revêtement de sol résistants, où tout est certifié neutre en carbone par des tiers. Grâce à notre approche du design des systèmes de revêtement de sol, nous permettons à nos clients de créer des espaces intérieurs haute performance qui exercent un impact positif sur la vie des gens et la planète. Notre gamme comprend des dalles de moquette Interface® et LVT, des revêtements de sol en caoutchouc nora® par Interface.

Interface est certifiée Entreprise Neutre en Carbone par des tiers. Notre entreprise est certifiée neutre en carbone, cela comprend toutes nos opérations et l'ensemble de notre chaîne de valeur, marquant ainsi une étape importante vers notre objectif de devenir une entreprise régénératrice et négative en carbone d'ici 2040.

Pour en savoir plus sur Interface, rendez-vous sur interface.com et blog.interface.com, sur nora par Interface sur nora.com, et sur notre parcours environnemental, consultez interface.com/sustainability.













Interface