



Armstrong[®]
FLOORING



Striations BBT^{MC}
Z3608 warm gray; Z3610 haze

CARREAUX DE VINYLE COMPOSITE ET BIO-PLANCHERS

ENDUIT À TECHNOLOGIE DIAMOND 10^{MC}
Programme de commande sur mesure





Carreaux commerciaux réinventés

Vous pouvez maintenant commander les revêtements de sol VCT et BBT Armstrong avec enduit à technologie Diamond 10^{MC}, vous permettant de garder l'aspect neuf de vos planchers de carreaux plus longtemps à un coût d'entretien moindre que celui des VCT traditionnels. En fait, économisez jusqu'à 40 % par rapport aux procédures d'entretien par polissage traditionnelles du VCT!

La technologie en attente de brevet Diamond 10 offre un enduit de protection, améliorant la résistance aux égratignures, aux taches et aux marques, vous permettant d'utiliser moins de poli pour entretenir votre sol, réduisant ainsi les coûts de possession considérablement au cours de la vie de votre plancher.

Coût de possession réduit

Faites l'entretien de vos revêtements de sol pour moins d'argent que le VCT traditionnel avec procédures d'entretien par polissage.

- ✓ Réduisez ou éliminez l'application initiale de poli.
- ✓ Réduisez ou éliminez le décapage et la réapplication de poli de restauration.

Magnifiques planchers, préparation minimale

- ✓ Maximisez les niveaux de lustre et créez une apparence plus uniforme avec aussi peu que trois couches d'un poli pour revêtements de sol commercial de qualité supérieure.



Standard Excelon^{MD} Imperial^{MD} Texture
Z1803 pearl white; Z1804 earthstone greige; Z1868 smokey brown



RÉSISTANCE SUPÉRIEURE AUX ÉGRATIGNURES, AUX TACHES ET AUX MARQUES

Les revêtements de sol VCT et BBT avec l'enduit à technologie Diamond10 offrent la meilleure résistance aux égratignures, aux taches et aux marques, ainsi qu'un coût d'entretien avec poli réduit au cours de la vie du plancher.

RÉSISTANCE AUX ÉGRATIGNURES

Chaque produit a été égratigné en utilisant un tampon abrasif sous une charge de 12,5 lb, 20 fois, simulant le passage commercial.



VCT avec enduit à technologie Diamond10^{MD}

Carreau de vinyle amélioré concurrentiel

VCT avec 6 couches de poli

LVT de base concurrentiel positionné pour remplacer le VCT

TACHES ET MARQUES COMMERCIALES

Après avoir été égratignés, les échantillons ont été tachés, essuyés avec un essuie-tout sec et nettoyés avec une lingette imbibée d'alcool. Les échantillons ont également été éraflés avec un talon en caoutchouc et essuyés avec un chiffon sec.



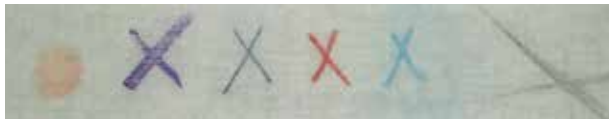
VCT avec enduit à technologie Diamond10^{MD}



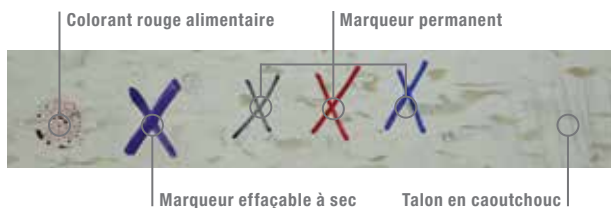
Carreau de vinyle amélioré concurrentiel



VCT avec 6 couches de poli



LVT de base concurrentiel positionné pour remplacer le VCT



Recommandations d'entretien

Les revêtements de sol VCT et BBT avec enduit à technologie Diamond10^{MD} sont des produits à entretien réduit qui vous aideront à économiser sur l'entretien avec poli coûteux tout en gardant l'apparence neuve de vos planchers plus longtemps. Les procédures d'entretien recommandées pour le VCT et le BBT avec enduit à technologie Diamond10 dépendront de l'apparence souhaitée du plancher et de l'usure prévu sur le plancher.

En fonction de l'application et du passage, les options d'entretien par polissage vont de peu d'entretien à un entretien réduit.

Passage intense/zones abusées

Zones qui ont des types de passages commerciaux les plus intenses, y compris les charges roulantes. Exemples : les salles de classe, les épiceries incluant les allées des caisses et les zones de point pivot.

- Cinquante pour cent moins de couches requises pour le polissage initial.
- Procédures d'entretien périodique de routine.
- Élimine le besoin de décaper le plancher.

Passage intense

Endroits à passage intense qui n'ont pas de charges roulantes lourdes, tels que des corridors.

- Aucun polissage initial.
- Retarde le début de l'entretien par polissage périodique.
- Procédures d'entretien périodique de routine.
- Élimine le besoin de décaper le plancher.

Passage modéré

- Aucun polissage initial.
- Retarde le début de l'entretien par polissage périodique.
- Procédures d'entretien périodique de routine.
- Élimine le besoin de décaper le plancher.

Passage faible

- Aucun polissage initial.
- Selon l'usure de l'apparence, le polissage peut être nécessaire.
- Procédures d'entretien périodique de routine.
- Élimine le besoin de décaper le plancher.



Standard Excelon^{MD} Imperial^{MD} Texture

Z1880 maraschino; Z1812 lemon yellow; Z1821 caribbean blue; Z1866 little green apple; Z1873 brushed sand; Z1915 charcoal; Z7508 blue dreams



Details du programme de commande sur mesure



Cette innovation est maintenant disponible pour les produits et les projets admissibles.

Produits admissibles

Notre enduit à technologie Diamond 10^{MD} exclusif à Armstrong Flooring est disponible aux commandes sur mesure pour les collections VCT et BBT suivantes :

- Standard Excelon^{MD} Imperial^{MD} Texture
- Standard Excelon^{MD} MultiColor^{MC}
- Striations BBT^{MC*}

**Certains no d'articles*

Projets admissibles

Veuillez contacter votre représentant des ventes Armstrong Flooring pour discuter des exigences de commande minimum des produits fabriqués sur commande.

Délais de fabrication

Les délais de fabrication dépendent de la quantité commandée. Pour plus d'informations concernant les délais de fabrication, veuillez communiquer avec votre représentant des ventes Armstrong Flooring.

Échantillons

Pour chaque projet, il est essentiel que vous ayez accès à des échantillons. Pour commander des échantillons avec l'enduit à technologie Diamond10, veuillez contacter votre représentant des ventes Armstrong Flooring.

Garantie limitée

Les revêtements de sol VCT et BBT avec l'enduit à technologie Diamond10 offre une garantie commerciale limitée de 10 ans. Lors de l'utilisation du système de préparation des planchers bruts Armstrong Flooring Strong System^{MC}, vous pouvez profiter d'une extension de garantie couverte par notre garantie limitée Strong System^{MC}.

Visitez ArmstrongFlooring.com pour les documents de garantie détaillés

Garantie limitée d'Armstrong Flooring-Strong System^{MC}







Dissiper les mythes

Le VCT est parfois remplacé par du béton poli ou du LVT à coût inférieur pour se conformer à un budget. Si un produit à prix raisonnable avec un coût de possession réduit est votre objectif principal, il est temps de réfléchir à deux fois à ces alternatives.

Béton poli

1. La préparation de la surface en béton est plus exigeante que vous ne le pensez. La formule de béton utilisée pour les planchers bruts n'est pas la même que celle qui est utilisée pour les surfaces intérieures et le processus de lissage et de polissage est une dépense considérable.
2. Comme tous les types de revêtement de sol à surface dure, le béton a besoin d'entretien pour maximiser son apparence et la durée de vie du plancher.
3. Bien que le béton soit dur, il peut être trop dur. Il est sujet à la fissuration, l'écaillage, et le creusement.
4. Le ciment, un ingrédient du béton, consomme de grandes quantités de matières premières au cours de la production, conduisant à un impact environnemental plus élevé que le VCT.

LVT de base concurrentiel positionné pour remplacer le VCT

1. La couche d'usure est-elle appropriée à une application commerciale? Selon les normes ASTM, rien de moins qu'une couche d'usure de 20 mil doit être considérée pour les installations commerciales standard parce qu'une couche d'usure plus mince peut ne pas être capable de supporter le passage commercial et l'usure quotidienne au cours des années.
2. Est-ce que la qualité et la performance de l'enduit protégeant la couche d'usure sont appropriées pour les environnements commerciaux? Si l'enduit est de mauvaise qualité ou standard, la surface de la couche d'usure sera exposée aux égratignures, aux taches et aux dommages qui compromettront l'esthétique désirée pour la vie du plancher. Vous pourriez finir par remplacer le LVT plus tôt que prévu à un coût supérieur.
3. Est-ce que les instructions d'entretien recommandent le polissage pour l'entretien? Souvent, le LVT cache des surprises et exige les mêmes pratiques d'entretien en standard que le VCT, ajoutant au coût total de possession.
4. Un autre avantage clé du VCT par rapport au LVT est la résistance aux entailles. Puisque la couleur et le motif du VCT sont de part en part, son apparence neuve demeure plus longtemps.



Inspiring
Great
Spaces®