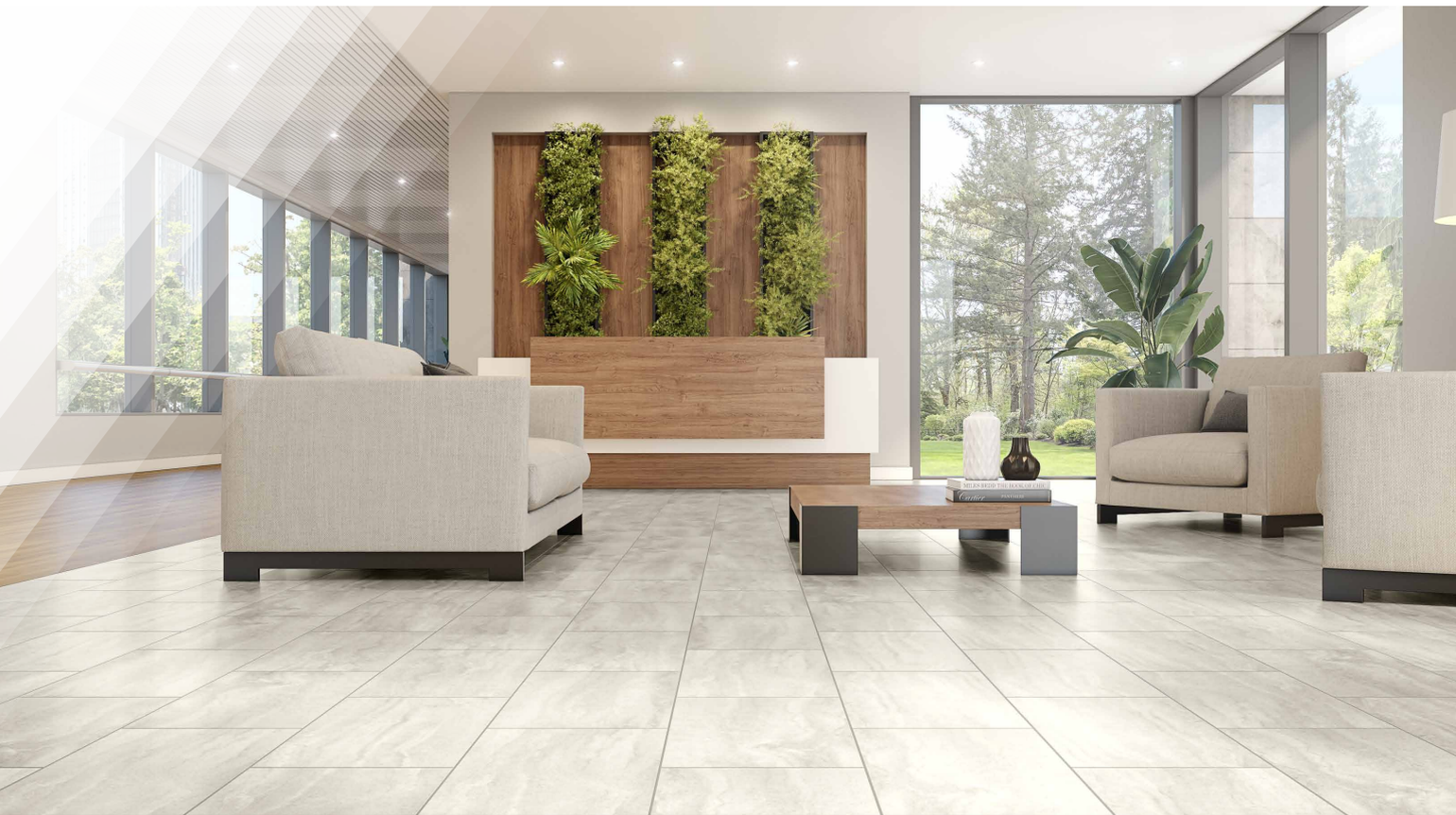




AmericanBilrite
CouvrePlanchers

ECLECTIC STONE
FINESTONE
NATURAL TRAVERTINE
URBAN SLATE
VILLA STONEWOOD



ULTRACERAMIC | COMMERCIAL

PIERRE D'INGÉNIERIE

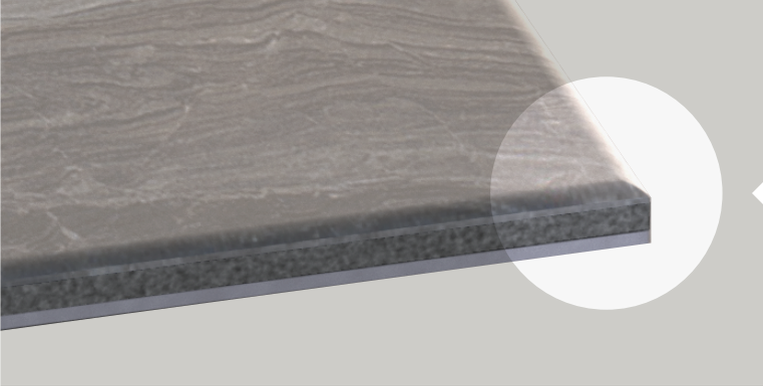
UltraCeramic
COMMERCIAL



Conçu pour les environnements commerciaux, UltraCeramic Commercial offre l'apparence et l'élégance intemporelle des carreaux de pierre naturelle sans leurs inconvénients.

UltraCeramic Commercial peut facilement être installé en une journée avec son adhésif, des espaceurs pour céramique et son coulis prémélangé à séchage rapide. Contrairement aux carreaux de céramique, son installation ne nécessite pas des temps d'arrêts de 12 heures entre les étapes et ne produit pas de poussière. C'est donc jusqu'à trois fois plus rapide que la céramique et sans gâchis. Parfait pour les projets de rénovation!

Il s'agit d'une solution décorative, durable et ingénieuse pour les espaces à bureaux, les hôtels, les édifices à logements multiples, les résidences pour aînés et les commerces aux détails. C'est aussi un excellent choix pour les environnements nécessitant un plancher 100% étanche comme les restaurants, les halls d'entrée, les cuisines des espaces de bureaux ou les salons de beauté et de coiffure.



Finition supérieure. En instance de brevet, les bords et coins arrondis offrent l'aspect et la texture authentique de la pierre et de la céramique.



Installation rapide

avec son adhésif acrylique, des espaceurs à céramique et son coulis prémélangé à séchage rapide.



Carreaux jointoyés 100% étanches. Parfait pour les espaces où il y a un haut risque d'éclaboussures et de déversements.



Facile d'entretien. Résistantes aux tâches et non poreuses, les carreaux sont faciles à nettoyer et à désinfecter. La surface ne sera pas encline à perdre son lustre lorsqu'elle est désinfectée comparativement au marbre et autres pierres naturelles.



Comparativement aux pierres naturelles et la céramique, UltraCeramic Commercial offre une **meilleure adhérence, plus de confort** sous les pieds, et de **meilleures propriétés acoustiques.**



L'objectif de conception de la gamme UltraCeramique Commercial était de créer un couvre-plancher résilient offrant l'apparence et la texture authentique de la pierre naturelle.

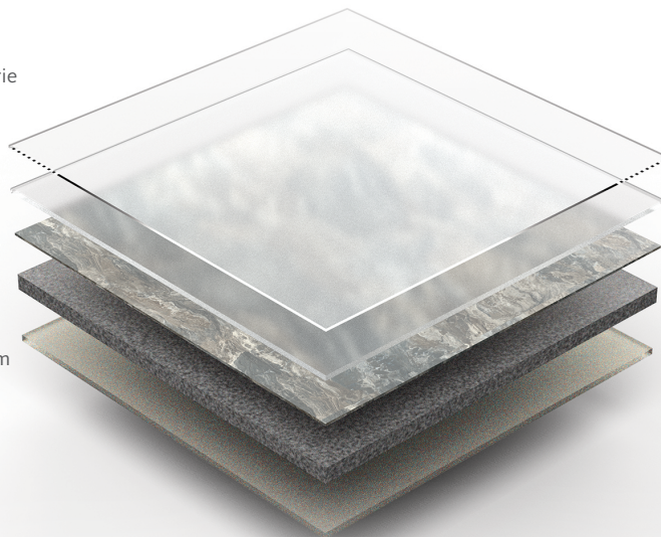
Nous avons pris une construction rigide en pierre d'ingénierie de 4 mm (au lieu d'une planche de LVT flexible de 2 mm) et nous avons appliqué les visuels de pierre naturelle les plus populaires de l'industrie. Pour ajouter une touche de réalisme, nous avons créé des bords arrondis, en instance de brevet, sur l'ensemble des côtés et des coins. Cette collection requière que les carreaux soient jointoyés comme dans le cas de la céramique et des carreaux de pierre naturelle.

UltraCeramic Commercial a été conçu pour une installation avec son coulis prémélangé à séchage rapide afin d'éliminer certains inconvénients de l'industrie de la céramique tels que les longs temps d'arrêt entre les étapes et les incohérences de couleurs de coulis. De plus, la pierre naturelle a des propriétés qui peuvent rendre son utilisation plus difficile dans certains environnements. UltraCeramic Commercial offre l'élégance de la pierre naturelle avec un meilleur confort sous les pieds, une meilleure adhérence et de meilleures propriétés acoustiques. C'est aussi un revêtement de sol facile à nettoyer et à désinfecter.

UltraCeramic Commercial est un revêtement de sol en pierre d'ingénierie de 4 mm avec une couche d'usure de 0,5 mm, avec des bords arrondis sous instance de brevet, nécessitant que les carreaux soient jointoyés. UltraCeramic ne requière aucun cirage à vie et est facile à nettoyer et désinfecter sans risque de ternissement.

Caractéristiques

- Construction rigide de pierre d'ingénierie de 4 mm
- ASTM F 3261 Classe 1, Type B, Grade 1 avec endos de Classe A
- Couche d'usure de 0,5 mm
- Traitement de surface en polyuréthane sans cirage à vie et résistant aux tâches
- Bords arrondis en instance de brevet
- Installation avec coulis prémélangé à séchage rapide
- ASTM F 970 - Charge statique maximum jusqu'à 1 500 psi
- 100% étanche
- Garantie commerciale de 10 ans
- Certifié FloorScore®
- Sans phtalates
- Déclaration environnementale de produit (EPD) de l'industrie



- Traitement de surface en polyuréthane
- Couche d'usure de 0,5 mm
- Couche d'impression décorative
- **Centre rigide en pierre d'ingénierie**
- Couche de soutien



UNT-03 BEIGE ▲

Eclectic Stone

L'harmonie par la polyvalence : une collection « nouvelle esthétique » qui s'inspire d'une grande variété de pierres, marbres et granites, conçue avec soin afin de s'harmoniser parfaitement à tout environnement. Grâce à un bel équilibre de couleurs et de motifs, le résultat final reflète l'uniformité dans la diversité. Offerte en quatre couleurs qui peuvent s'agencer à une foule de styles intérieurs.

12" X 24"



UEC-01 SOIE

C #00



UEC-02 ARGENT

C #27



UEC-03 SABLE

C #02



UEC-04 TITANIUM

C #27





UEC-02 ARGENT ▲

Finestone

Finestone est tout en finesse. La gamme offre cinq teintes délicates entrelacées avec veines subtiles disponibles en format 12 po x 24 po. La sobre élégance de Finestone s'agence parfaitement à n'importe quel décor contemporain.

12" X 24"



UFS-12 BLANC CHALEUREUX

C #14



UFS-32 GRIS

C #27



UFS-43 BEIGE

C #42



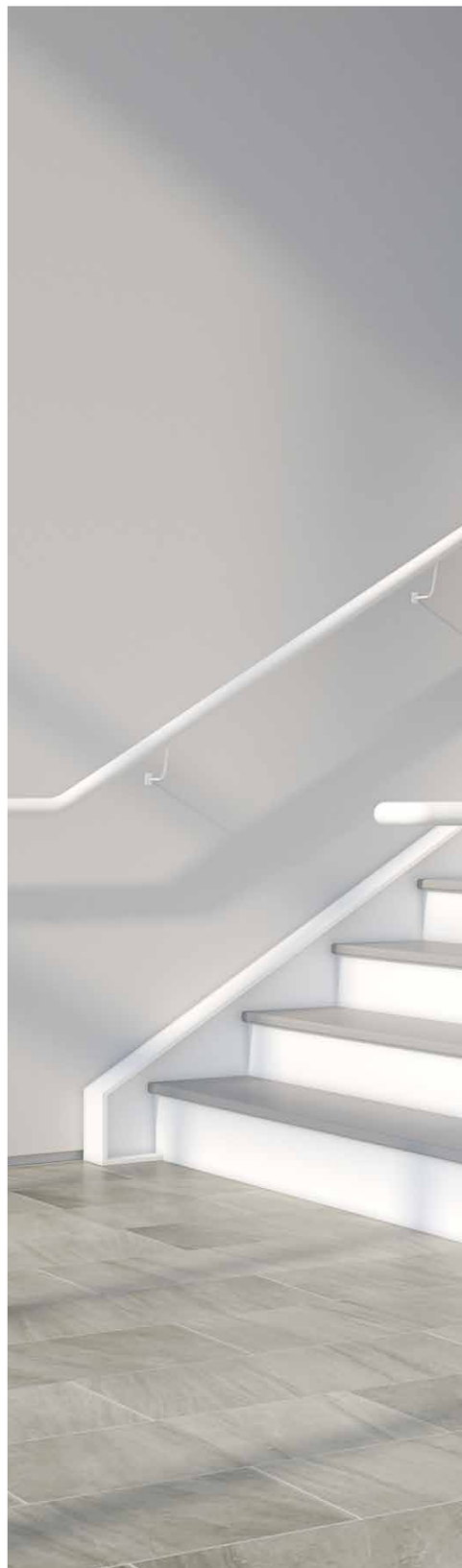
UFS-36 PIERRE GRISE

C #11



UFS-39 ÉTAIN NATUREL

C #27





UFS-36 PIERRE GRISE ▲

Natural Travertine

Une imitation parfaite des matériaux naturels, ce design innovant représente l'arrière des dalles de travertin classiques. Les détails érodés et un peu ternis donnent au travertin une apparence « à l'état brut » qui confère une certaine noblesse à l'ensemble de la pièce. La collection est offerte dans une grande variété de six couleurs qui convient à de nombreux décors intérieurs.

12" X 24"



UNT-01 BLANC NUAGE

C #02



UNT-02 ARGENT

C #02



UNT-03 BEIGE

C #14



UNT-04 GRIS

C #93



UNT-05 GRAPHITE

C #93



UNT-06 BRUN

C #39





UNT-06 BRUN ▲

Urban Slate

Robuste et classique, Urban Slate crée un style rustique mais chaleureux prêt de la nature. Cette collection est disponible en format 12 po x 24 po et offerte en six couleurs naturelles avec un fini mat non poli. Cette pierre ancienne amène texture et beauté naturelle à n'importe quel environnement architectural.

12" X 24"



UUS-31 GRIS PÂLE

C #27



UUS-35 GRIS NATUREL

C #27



UUS-36 TAUPE DOUX

C #93



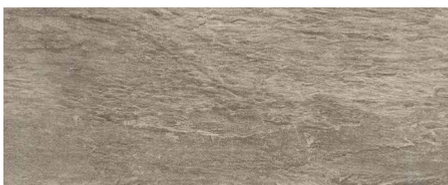
UUS-37 PIERRE GRISE

C #93



UUS-44 IVOIRE NATUREL

C #39



UUS-57 BRUN DOUX

C #02





UUS-35 GRIS NATUREL ▲

Villa Stonewood

Villa Stonewood offre un visuel directionnel subtil dans lequel nous retrouvons un mélange équilibré de pierre et de bois pétrifié. Les quatre teintes de la collection sont parfaitement équilibrées et vont de l'ivoire à taupe, ainsi que des gris froids et chaleureux.

12" X 24"



UVS-42 IVOIRE NATUREL

C #39



UVS-33 GRIS NATUREL

C #93



UVS-38 GRIS

C #09



UVS-56 TAUPE

C #11





UVS-42 IVOIRE NATUREL ▲



UUS-37 PIERRE GRISE ▲

UltraCeramic Commercial est une solution de revêtement de sol durable et facile d'entretien.

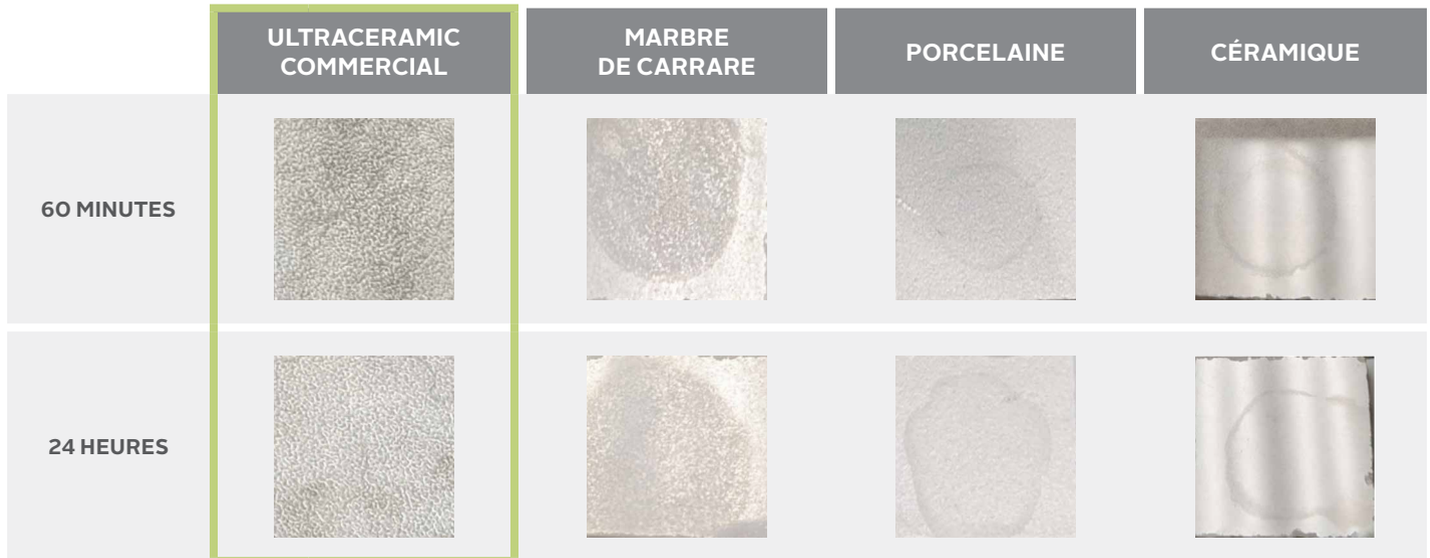
Facile à nettoyer et à désinfecter, ce couvre-plancher ne nécessite pas de cirage et contrairement à la pierre naturelle, il est moins enclin à perdre son lustre après désinfections répétées.

Testé et éprouvé

Méthodologie

American Biltrite a effectué des tests en utilisant une méthodologie basée sur la norme ASTM F 925. Nous avons appliqué des agents désinfectants sur les surfaces sélectionnées et nous les avons laissés agir pendant une heure et 24 heures.

Des signes de ternissement ont été observés sur certaines surfaces après avoir été exposés aux agents désinfectants.



AUCUN TERNISSEMENT

LES SURFACES DURES EN PIERRE NATURELLE ONT PRÉSENTÉ DES SIGNES DE TERNISSEMENT.

TERNISSEMENT

	Clorox quaternaire		GL-100		Micro-Kleen		Oxivir TB		Spor-Klenz		Accel Five TB		Cavicide		Clorox Fuzion		Désinfectant de peroxyde d'hydrogène Clorox	
	1 h	24 h	1 h	24 h	1 h	24 h	1 h	24 h	1 h	24 h	1 h	24 h	1 h	24 h	1 h	24 h	1 h	24 h
	MARBRE DE CARRARE	2	2	2	2	0	1	2	2	3	3	3	3	0	1	2	3	2
PORCELAINE ALSACIENNE	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PORCELAINE PURESTONE	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CÉRAMIQUE LOGAN BLANCO	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ULTRACERAMIC RÉSIDENTIEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ULTRACERAMIC COMMERCIAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

0 = AUCUN CHANGEMENT
3 = DOMMAGE IMPORTANT

ULTRACERAMIC N'A DÉMONTRÉ AUCUN SIGNE DE TERNISSEMENT ET SE DÉMARQUE GRÂCE À SON TRAITEMENT DE SURFACE EN POLYURÉTHANE QUI OFFRE UNE RÉSISTANCE SUPÉRIEURE AUX RAYURES ET AUX TACHES.

Économisez en temps et en argent lors de l'installation.

	ULTRACERAMIC COMMERCIAL	CÉRAMIQUE, PORCELAINE ET PIERRE NATURELLE
INSTALLATION RAPIDE	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Jusqu'à trois fois plus rapide à installer, sans temps d'arrêt de 12 heures ✓ Coulis prémélangé à séchage rapide ✓ Occupation la journée suivante ✓ Plus facile à réparer et sans gâchis 	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Installation en 3 jours minimum en moyenne, nécessitant un temps de durcissement à chaque étape ✗ Nécessite un temps d'arrêt de 12 à 24 heures entre chaque étape ✗ Difficile à réparer et poussiéreux
POIDS LÉGER	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Produit plus léger, facile à transporter et à manipuler 	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Lourd et difficile à manipuler
FACILE À COUPER	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Facile à couper ✓ Peut être coupé avec un couteau tout usage ✓ Coupe sans gâchis, sans poussière 	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Matériel lourd nécessitant des outils spécialisés pour la coupe (scie à diamants ou découpe à jet d'eau) ✗ Bruyant, salissant et poussiéreux, la coupe doit se faire à l'extérieur
JOINTOIEMENT RAPIDE SANS GÂCHIS	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Coulis prémélangé et précoloré pour garantir l'homogénéité de la couleur ✓ Sans poussière ✓ Séchage rapide 	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Le mortier doit être mélangé ✗ Coulis mélangé sur place ✗ Difficulté à conserver l'homogénéité de la couleur d'un mélange à l'autre ✗ Poussiéreux et salissant ✗ Le mélange du coulis doit se faire à l'extérieur
ABORDABLE	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Produit abordable ✓ Installation plus rapide et moins coûteuse ✓ Peut être installé par n'importe quel installateur de revêtement de sol ✓ Main-d'œuvre plus abordable 	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Matériel plus coûteux ✗ Au moins trois fois plus long à installer ✗ Nécessite un installateur spécialisé qui peut coûter jusqu'à trois fois plus cher ✗ Pénurie de main-d'œuvre

OUTILS REQUIS: ESPACEURS EU U • TRUELLE • COUTEAU TOUT USAGE OU SCIE SAUTEUSE
ÉQUERRE EN MÉTAL • APPLICATEUR À COULIS • ÉPONGE ET SEAU D'EAU



ÉTAPE 1
Étendre l'adhésif AD-610 sur une surface pouvant être couverte pendant une durée de 30 minutes. Laisser un temps d'ouverture de 5 à 10 minutes.



ÉTAPE 2
Disposer les carreaux en utilisant des espaceurs à l'intérieur des 30 prochaines minutes. Retirer les espaceurs après 45 à 60 minutes et rouler le sol.



ÉTAPE 3
Appliquer le coulis un minimum de 3 heures après le début de l'application de l'adhésif.



ÉTAPE 4
Nettoyer l'excédent de coulis en suivant les instructions sur le contenant de coulis.

RÉPÉTER LES ÉTAPES 1 ET 2 SELON L'ESPACE

UltraCeramic Commercial s'installe avec un coulis prémélangé à séchage rapide, disponible en 10 couleurs.



Les couleurs démontrées ici peuvent varier des couleurs réelles du coulis. Veuillez-vous référer à la carte de coulis pour une meilleure représentation des couleurs.

Requis pour l'installation

	DESCRIPTION DE PRODUIT	UNITÉ	COUVERTURE
Carreaux	Carreaux de 12 po par 24 po UltraCeramic Commercial	9 carreaux / boîte	18 pi ² / boîte
Adhésif recommandé	Adhésif acrylique AD-610 d'American Biltrite	3,79 L (1 gal) 15 L (3,96 gal)	Jusqu'à 19 m ² / 3,79 L (jusqu'à 200 pi ² / gal)
Coulis	Coulis prémélangé UltraCeramic	3,79 L (1 gal)	Espaceurs de 1/8" (3 mm): 31,2 m ² / 3,79 L (325 pi ² / 1 gal) Espaceurs 1/16": 42 m ² / 3,79 L (450 pi ² / 1 gal)



**BIENTÔT
DISPONIBLE**

Les carreaux muraux UltraCeramic de grade résidentiel conformes à la norme ASTM E84 (caractéristiques de combustion superficielle des matériaux de construction) – Classe 2 ou Classe B.

ECLECTIC STONE
 FINESTONE
 NATURAL TRAVERTINE
 URBAN SLATE
 VILLA STONEWOOD

AmericanBiltrite
 CouvrePlanchers

UltraCeramic^{MD} | COMMERCIAL

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Épaisseur	0,157"	4,00 mm
Dimensions		
Carreaux	12" X 24" (11.953" X 23.937")	303,6 mm X 608 mm
Classification du produit: Construction rigide de pierre d'ingénierie ASTM F 3261 Classe 1, Type B, Grade 1 avec endos de Classe A		
Épaisseur de la couche d'usure	0,020"	0,5 mm
Profil du bord	Bord arrondi supérieur	
ASTM D 2047	Coefficient de frottement statique (cuir)	≥ 0,5
ASTM E 648	Flux radiant critique CRF (W/cm ²)	≥ 0,45
ASTM E 662	Densité de la fumée	≤ 450
ASTM F 925	Résistant aux agents chimiques	Surpasse
ASTM F 970	Charge statique modifiée (modifiée à 1,500 psi)	≤ 0,005"
ASTM F 1514	Stabilité à la chaleur	ΔE ≤ 8,0
ASTM F 1515	Stabilité à la lumière	ΔE ≤ 8,0
ASTM F 1914	Indentation	Résiduel ≤ 8 %
Adhésifs	AD-610, Circulation commerciale courante AD-535, Circulation lourde (se référer au Tableau de référence des adhésifs)	
Coulis	UltraCeramic - Coulis prémélangé (S'INSTALLE AVEC COULIS SEULEMENT)	
Qualité de l'air intérieur (QAI):	Certifié FloorScore par SCS	
Composés organiques volatils (COV)	sous le numéro SCS-FS-03325	
Garantie limitée contre l'usure	10 ans sur les installations commerciales	

Veillez prendre note que les documents techniques du site web prévalent sur tout autre document.



Échantillons disponibles sur:



® / Registered Trademark in the USA TM / Trademark of American Biltrite in Canada

American Biltrite, 200 Bank Street, Sherbrooke, Quebec, Canada J1H 4K3
 Pour commande d'échantillons: flooring@american-biltrite.com | 1.800.437.8743 | Téléc.: 1.800.810.5731 | Service technique: 1.800.479.0190

Imprimé au Canada BRO-F2-UC1 Publié: 01/2022