

CRANE

Composites

Stylé et Durable
SYSTÈMES DE SURFACE



prf

PANNEAUX RENFORCÉS DE FIBRE DE VERRE

GLASBORD® | DESIGNS | VARIETEX® | KEMPLY® | SANIGRID®





POURQUOI PRF? OÙ TROUVER LES PRF

Vous trouverez les panneaux PRF de Crane Composites dans les restaurants, les usines de traitement alimentaire, les salles blanches, les établissements de santé, les écoles, ou dans tout espace commercial où la durabilité, la haute performance et l'hygiène est désirée. Notre vaste réseau de partenaires de distribution signifie que tous nos produits, accompagnés d'experts techniques et de soutien à l'installation, sont facilement accessibles et rapidement disponibles.





restaurants

CUISINES | SALLE À MANGER | SALLES DE BAINS | SALLES D'ATTENTE | AIRE DE BAR | SALLE D'ENTREPOSAGE

éducation

CAFÉTÉRIAS | SALLES DE CLASSE | SALLES DE BAINS | COULOIRS | VESTIAIRES | STADES

soins de santé

SALLES BLANCHES | SALLE D'ATTENTE | BUREAUX DE MÉDECIN | CHAMBRE D'HÔPITAL | CLINIQUES DE DIALYSE

hébergement

CAFÉS | CUISINES | AIRE DE RÉCEPTION | SALLES DE BAINS | AIRES DE SERVICE ALIMENTAIRE | COULOIRS DE SERVICE

salles blanches

PHARMACEUTIQUE | LABORATOIRES | TRANSFORMATION ALIMENTAIRE | HÔPITAUX | ENTREPOSAGE

commerce de détail

AIRE PUBLIQUE | SERVICE À LA CLIENTÈLE | SALLES DE BAINS | BOULANGERIE | ÉPICERIES FINES | SALLES D'ENTREPOSAGE

Tous les recouvrements de Crane Composites se sont mérité la Certification GREENGUARD pour ses faibles émissions de produits chimiques, décerné par UL Environment. Cette certification reflète notre dévouement à améliorer la qualité de nos produits, tout en utilisant des matériaux à faibles émissions dans leur construction. L'utilisation des produits Crane Composites peut également contribuer à obtenir la certification LEED



GLASBORD®

Panneaux muraux avec
fini Surfaseal

TEXTURE EMBOSSÉE RUGUEUSE



Blanc | 85



Blanc Colonial | 83



Ivoire | 84



Beige Doux | 70



Pierre | 15



Argenté | 66



Gris Perle | 48



Noir | 1201 *

TEXTURE LISSE



Blanc | 85



Gris | 636 *



Ivoire | 84 *

ajoutez surfaseal

Le feuil de finition Surfaseal, offert uniquement sur Glasbord, procure une barrière hautement résistante aux impacts et aux égratignures. En raison de notre procédé unique, le fini Surfaseal ne captera aucune saleté ou bactérie sur le panneau. La surface est jusqu'à 10 fois plus facile à nettoyer et jusqu'à six fois plus résistante aux taches que les autres systèmes muraux sanitaires.

GLASBORD EMBOSSÉ
PIERRE (15)



GLASBORD EMBOSSE | IVOIRE (84)



GLASBORD LISSE | BLANC (85)



GLASBORD EMBOSSE | IVOIRE (84)

Un chef de file mondial fournisseur en recouvrements muraux et de plafonds résistants. Kemlite® a été établi en 1954 et l'entreprise a changé de nom pour Crane Composites en 2007 afin de refléter l'innovation continue des produits de la compagnie, laquelle continue le développement du côté des panneaux muraux hygiéniques.

APPLICATIONS

- Cuisines commerciales
- Salles blanches
- Salles de bains
- Dépanneurs
- Vestiaires
- Usine de transformation alimentaire

CARACTÉRISTIQUES

- Sans moisissure
- Conforme aux exigences USDA/FSIS
- Facile à installer
- Lavable
- Durable

ACCESSOIRES

- Moulures régulières de vinyle/PVC
- Scellant polyuréthane à joints

SPÉCIFICATION DU PRODUIT

- FORMATS DISPONIBLES : 1,2 x 2,4 m | 1,2 x 3 m (autres formats disponibles sur demande)
- ÉPAISSEUR : 2,3 mm (embossé) | 1,9 mm (lisse)
- CLASSEMENT DE RÉSISTANCE AU FEU : Approbation disponible de classe A ou classe C selon ASTM E-84 | CAN/ULC-S102 | FM
 - * Le noir embossé n'est offert qu'en classement de résistance au feu classe C

DESIGNS

Collection | Motif personnalisé
Panneaux muraux



Sierra Cendrée | 010SA



Bambou de Bâton Rouge | 001BRB



Érable du Maryland | 009MM



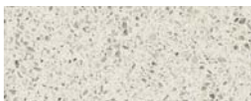
Cerisier de la Caroline | 002CC



Bois de Washington | 008WW



Bois d'œuvre du Tennessee | 003TT



Vrai Terrazzo | 005TZ



Toile Coloniale | 012C



Toile de Soie de Maïs | 008C



Toile de Chameau | 010C



Toile de Chrome | 011C



Toile Côtère | 007C



Toile de Cactus | 009C



Pierres Dispersées | 004SS



Pierre Sculptée | 007SS



Marbre Maui | 006MM



Tissu Hachuré Croisé Caramel
013CH



Métal Brossé | 025BM



Rayures Bleues Piri | 023PBS



designs personnalisés

Votre design personnalisé, logo ou image peut maintenant être transformé en un panneau mural PRF durable, lavable et facile à installer. Des moulures personnalisées sont disponibles pour des installations homogènes et résistantes à l'humidité.



DESIGNS | TOILE DE CHAMEAU



DESIGNS | BAMBOU DE BÂTON ROUGE



DESIGNS | TOILE DE CHAMEAU

DESIGNS des recouvrements muraux résistant, apportant autant de style que de durabilité à tout espace commercial. Pas besoin de sacrifier l'esthétique pour l'hygiène.

APPLICATIONS

- Couloirs d'école
- Cafétérias
- Salles à manger
- Aires d'accueil
- Centre de culture physique
- Hôpitaux
- Résidence services

CARACTÉRISTIQUES

- Sans moisissure
- Facile à installer
- Lavable
- Durable

ACCESSOIRES

- Moulures Silhouette Trims® Coordonnées
- Moulures d'Aluminium

SPÉCIFICATION DU PRODUIT

- FORMATS DISPONIBLES : 1,2 x 2,4 m | 1,2 x 3 m
- ÉPAISSEUR : 1,9 mm
- CLASSEMENT DE RÉSISTANCE AU FEU : Classe A ou classe C selon ASTM E-84 | CAN/ULC-S102

IL N'Y A PAS DE MEILLEURE OPTION.

Notre vaste sélection de solutions de mise en panneaux PRF résistants à l'humidité et non poreuse est offerte en une gamme d'options de surface, textures et couleurs. Faciles à installer sur toute surface existante et très économique, nos panneaux PRF ont été démontrés comme offrant des surfaces solides et de peu d'entretien qui durent longtemps tout en ayant une belle apparence.

DESIGN
COASTAL CANVAS



REGARDEZ LES VIDÉOS SUR LES AVANTAGES DU PRF AU: cranecomposites.com

VARIETEX®

Panneaux Muraux Innovateurs
Texturés et Colorés

TEXTURE DE GRÈS



Blanc Coton | 1130



Effluves d'amande | 866



Fauve | 809



Bruine du Matin Grise | 636



Parchemin | 8041 (Satin)



Dune de Sable | 8043 (Satin)



Pepper Poussière | 8044 (Satin)

TEXTURE DE LIN



Blanc Coton | 1130



Effluves d'amande | 866



Fauve | 809



Bruine du Matin Grise | 636

FINI DE STYLE CARREAUX



Blanc Coton | 1130



Effluves d'amande | 866

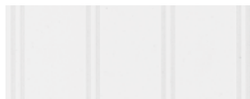


Blanchissage | 488 (plastifié)



Parchemin | 866 (plastifié)

TEXTURE PERLÉE



Blanc Coton | 1130



chauds designs

Ajoutez de la profondeur et de la dimension aux murs avec nos uniques textures, incluant le fini grès, lin, carreaux et perlé. Au-delà de la beauté, Varietex offre les mêmes avantages que les recouvrements muraux PRF

VARIETEX GRÈS SATIN
PEPPER POUSSIÈRE (8044)



VARIETEX LIN | BLANC COTON (1130)



VARIETEX STYLE CARREAUX | PARCHEMIN (866)



VARIETEX PERLÉ | BLANC COTON (1130)

Offrez un plus à vos surfaces grâce à un fini carreau sur grès et les panneaux plastifiés. Les lignes de coulis sont scellées pour un entretien facile, évitant l'accumulation de saleté que l'on retrouve sur les carreaux ordinaires.

APPLICATIONS

- Couloirs d'école
- Cafétérias
- Salles à manger
- Aires d'accueil
- Centre de culture physique
- Hôpitaux
- Résidence services

CARACTÉRISTIQUES

- Sans moisissure
- Facile à installer
- Lavable
- Durable

ACCESSOIRES

- Moulures Silhouette Trims®
- Moulures pour panneaux perlés
- Moulures d'aluminium

SPÉCIFICATION DU PRODUIT

- FORMATS DISPONIBLES : 1,2 x 2,4 m | 1,2 x 3 m
- ÉPAISSEUR : 2,3 mm (grès et lin) | 1,9 mm (perlé)
- CLASSEMENT DE RÉSISTANCE AU FEU : Classe A selon ASTM-E84 (grès non satin et lin seulement)
Classe C selon ASTM-E84 et CAN/ULC-S102

KEMPLY®

Panneaux Laminés Muraux
et de Plafonds

SUBSTRATS DISPONIBLES



Gypse
12,7 mm | 16 mm



Contreplaqué
9,5 mm | 12,7 mm | 16 mm
19 mm



Panneau OSB
9,5 mm | 12,7 mm | 16 mm



Polypropylène cannelé
8 mm | 10 mm



Double face à centre de
composite aluminium
3 mm | 6 mm

APPLICATIONS

- Lave-autos ■
- Usine de transformation alimentaire ■
- Entrepôts réfrigérés ■
- Cuisines commerciales ■
- Laboratoires ■
- Vestiaires ■
- Dortoirs ■
- Chenils ■

SPÉCIFICATION DU PRODUIT

FORMATS DISPONIBLES: ■

Panneaux muraux:

1,2 x 2,4 m | 1,2 x 3 m

Panneaux de plafond:

0,6 x 0,6 m | 0,6 x 1,2 m

HABILLAGE GLASBORD DISPONIBLE: ■

Textures Glasbord embossé ou lisse
dans la Classe A ou Classe C
classification de résistance au feu selon
ASTM E-84 (PWI, PIF, PSIF, FX, FSI)

ajoutez de la force

Kemply est fabriqué en laminant un panneau simple ou double Glasbord embossé ou lisse, à un substrat rigide. Il en résulte un panneau Kemply avec une force et une rigidité structurale, permettant une installation directe sur un mur de colombage ou un plafond.



SANIGRID® II

Système de Plafond
Suspendu



APPLICATIONS

- Lave-autos
- Usine de transformation alimentaire
- Usine de traitement de produits chimiques
- Entrepôts réfrigérés
- Cuisines commerciales

CARACTÉRISTIQUES

- Résistant à l'humidité
- Idéal pour l'humidité élevée
- Résistant aux environnements à produits chimiques
- Ne rouillera pas, ne piquera pas, ne cabossera pas et ne pèlera pas

SPÉCIFICATION DU PRODUIT

- CONFIGURATIONS DE PLAFOND DISPONIBLES: 0,6 x 0,6 m | 0,6 x 1,2 m
- CLASSEMENT DE RÉSISTANCE AU FEU: Classe A selon ASTM E-84
- PANNEAUX DE PLAFOND DISPONIBLES: Textures Glasbord embossé ou lisse dans la Classe A ou Classe C classification de résistance au feu selon ASTM E-84 (CGI, PSIF, FX) ou Kemply à centre de composite aluminium

plafond scellé

Les systèmes de plafond suspendu Sanigridd sont la solution idéale pour les installations à environnements à humidité élevée et avec produits chimiques. Le système Sanigridd est caractérisé par une série d'éléments principaux en tés et en croix préalablement entaillés, permettant de s'ajouter à la grille. Il permet une installation rapide, le système entier s'enclenchant facilement ensemble.

ACCESSORIES

Pour l'installation des
Panneaux Muraux

MOULURES DE VINYLE/PVC



Régulière pour GLASBORD avec Surfaseal et Wide pour KEMPLY



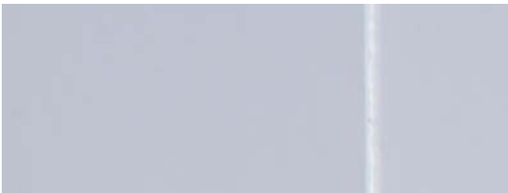
MOULURES SILHOUETTE



Pour les motifs DESIGNS et textures VARIETEX



SCELLANT POLYURÉTHANE À JOINTS



Pour les installations homogènes GLASBORD



MOULURES POUR PANNEAUX PERLÉS



Pour les panneaux muraux perlés VARIETEX



pour des détails

Les moulures de vinyle et Silhouettes comprennent le guide unique de contrôle de la dilatation de Crane Composite pour aider à une installation adéquate. Les guides de contrôle de la dilatation vous permettront de savoir où arrêter avec le panneau, laissant un espace approprié à la dilatation.



OUTILS D'INSTALLATION

Les panneaux muraux Crane Composites sont faciles à installer grâce à nos divers accessoires et outils.

Les accessoires d'installation comprennent nos adhésifs Fast Grab ou Polymère de pointe de Crane, des rouleaux et des truelles, de même que des guides détaillés et vidéos d'installation. Visitez cranecomposites.com/resources.html pour l'information détaillée d'installation.



AU SUJET DE CRANE COMPOSITES

Crane Composites, Inc, une filiale de Crane Co. (NYSE:CR), est un chef de file mondial fournisseur de matériaux de composite renforcé à la fibre.

Depuis 1954, nous avons continué d'être les pionniers de multiples technologies brevetées de produits à applications industrielles et commerciales. Nous avons développé une réputation éprouvée de chef de file de l'industrie en nous alliant à nos clients et fournisseurs afin de livrer des solutions avancées de pointe.

Nos produits et notre équipe font la démonstration de notre énoncé de mission : Nous sommes une organisation menée par la performance et engagée à un leadership mondial et la production de matériaux de composite de haute qualité. Et nous sommes de même engagés à une croissance profitable profitant à nos employés et parties prenantes en respectant les valeurs élevées de Crane d'expérience en matière d'exploitation.

Les clients bénéficient non seulement de ces caractéristiques exceptionnelles de performance de nos produits; mais ils réalisent également la valeur de notre programme de soutien élargi aux produits. Notre équipe d'experts produits est centrée sur les besoins des clients en fournissant un service et une expertise inégalés.

POURQUOI PRF EST-IL LE CHOIX TOUT INDIQUÉ À TOUT ENVIRONNEMENT.



CRANE Composites

cranecomposites.com | 1.800.435.0080 | 1.815.467.8666 [fax] | salesbp@cranecomposites.com

Les marques de commerce suivantes sont de Crane Composites, Inc ou une compagnie associée : Glasbord, Kemlite, Kemply, Surfaseal, Sanigrig, Silhouette Trims et Varietex

Form 6680F | Rev. 0 | 9.15 | (7556)