

Série MYTHOS

VERRE

olympiatuiles+pierres®

SÉRIE MYTHOS - Pâte de verre mosaïque

CAPRI (Blanc)



Morceau 2.5 x 2.5 cm (1" x 1")
Feuille nominale 33.4 x 33.4 cm (13" x 13")
Épaisseur: 4.4 mm

Brillant Code # TG.MY.CPR.0101.GL
Mat Code # TG.MY.CPR.0101.MT

ELBA (Bleu Pâle)



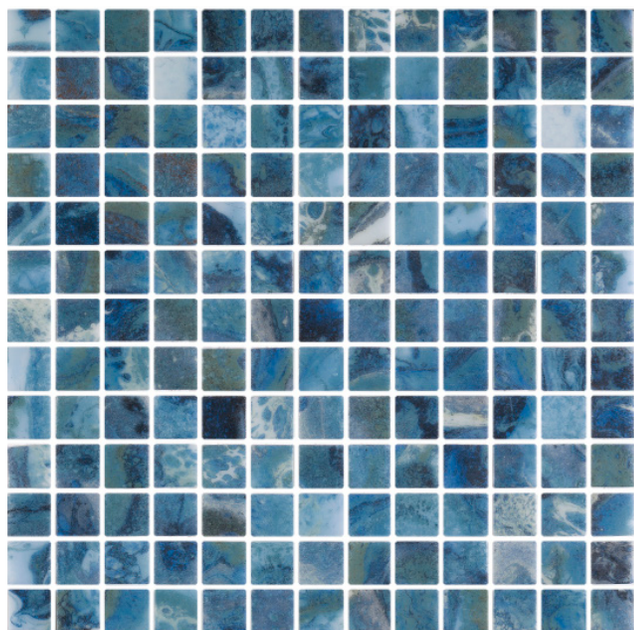
Morceau 2.5 x 2.5 cm (1" x 1")
Feuille nominale 33.4 x 33.4 cm (13" x 13")
Épaisseur: 4.4 mm

Brillant Code # TG.MY.ELB.0101.GL
Mat Code # TG.MY.ELB.0101.MT

Tous les items présentés dans ce document font partie du programme d'inventaire Olympia. Pour les commandes spéciales, veuillez contacter votre représentant de Tuiles Olympia.

SÉRIE MYTHOS - Pâte de verre mosaïque

DELFOS (Bleu)



Morceau 2.5 x 2.5 cm (1" x 1")

Feuille nominale 33.4 x 33.4 cm (13" x 13")

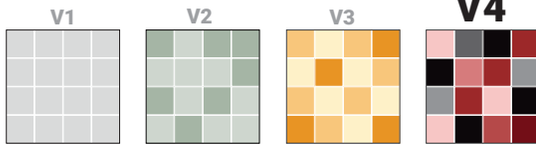
Épaisseur: 4.4 mm

Brillant **Code # TG.MY.DLF.0101.GL**

Mat **Code # TG.MY.DLF.0101.MT**

Tous les items présentés dans ce document font partie du programme d'inventaire Olympia. Pour les commandes spéciales, veuillez contacter votre représentant de Tuiles Olympia.

Variation de couleur



Membre



Member of Canada
Green Building
Council



Member of U.S.
Green Building
Council

TTMAC  ACTTM

The Terrazzo, Tile, and
Marble Association of
Canada



Ceramic Tile
Distributors of
America (CTDA)



Marble Institute
of America

Pour des informations concernant 'LEED',
veuillez contacter votre représentant

Exemples d'applications recommandées

Résidentiel



Commercial



Planchers
résidentiel
Intérieur



Mur



Piscine
intérieure



Résidentiel:

Murs et planchers
intérieurs ou piscine
intérieure

Commercial:

Murs intérieurs /
extérieur

Détails d'emballage

Formats	Feuille/Boîte	Pi.Ca. /Boîte	Lbs/Boîte	Boîte /Pal.
Feuille nominale 13" x 13"	18	21.53	40.14	72

PRODUIT	APPLICATION MURALE		APPLICATION AU PLANCHER	
	Intérieur	Extérieur	Intérieur	Extérieur
COUCHE DE LIAISON	<ul style="list-style-type: none"> • 66 FlexLite • 5400 Maxi-Flex (Blanc) 	<ul style="list-style-type: none"> • 5400 Maxi-Flex (Blanc) • 51/44 système de mortier latex (Blanc) 	<ul style="list-style-type: none"> • 66 FlexLite • 5400 Maxi-Flex (Blanc) 	n/a
COULIS	<ul style="list-style-type: none"> • 500 PM sans sable • 1600UPG PM coulis 	• 1600UPG PM coulis	• 1600UPG PM coulis	n/a
SILICONE	Ultra Performant (couleur coordonnée avec coulis)	Ultra Performant (couleur coordonnée avec coulis)	Ultra Performant (couleur coordonnée avec coulis)	n/a

PRÉPARATION DE LA SURFACE (Si nécessaire)

- Nivellement du sol: Autonivelant 59 Flex Flo / 5900 Flex Flo Plus
- Imperméabilisation: WP900 Membrane imperméable
- Pontage des fissures et d'atténuation sonore: Flexilastic 1000 Membrane de pontage des fissures et d'atténuation sonore

* Pour une liste complète des produits et accessoires Flextile incluant membrane insonorisante, plancher chauffant, et plusieurs autres options, veuillez visiter www.flextile.net



"HG" Guide de produit d'entretien

Tâche	Place	Produit recommandé	Dilution avec de l'eau	Fréquence
Nettoyage des moisissures dans la salle de bain	Salle de bain	HG Nettoyant anti-moisissures en mousse 500 ml	Prêt à utiliser	Au besoin
Nettoyage des rouilles dans les salles de bain	Salle de bain	HG Nettoyant pour moisissures pour salle de bain 500 ml	Prêt à utiliser	Au besoin
Nettoyant puissant et tamponné pour coulis	Salle de bain	HG Nettoyant pour coulis en vaporisateur 500 ml	Prêt à utiliser	Au besoin
Scellant & Protecteur pour coulis	Salle de bain	HG Scellant & Protecteur pour coulis 500 ml	Prêt à utiliser	Au besoin (selon l'utilisation)
Le dissolvant de ciment élimine les résidus de ciment tenaces	Plancher	HG Nettoyant pour ciment, mortier et efflorescences de coulis	1:4 à 1:10 Ratio (Degré de résidu)	Au besoin
Nettoyant concentré pour vadrouille	Plancher	HG Nettoyant et restaurateur de brillance pour pierres naturelles	50ml par 5L	Au besoin
Élimine les résidus de ciment et le film calcaire en toute sécurité	Plancher	HG Dissolvant pour film de coulis cimentaire pour pierres naturelles	0.5L à 5L 1L à 4L (Salissures intenses)	Au besoin
Élimine la saleté et la graisse extrêmement tenaces	Plancher	HG Nettoyant puissant pour pierres naturelles	1:3 Ratio à 1:10 Ratio	Au besoin
Dégraissant extrêmement puissant	Plancher	HG Nettoyant puissant concentré pour carrelage	0.5L à 5L 1L à 4L (Salissures intenses)	Au besoin
Protège contre les taches de saleté et de graisse	Plancher	HG Scellant et protecteur imprégnant pour tuile	Prêt à utiliser	Au besoin (selon l'utilisation)
Prétraitement pour le marbre et autres types de pierres naturelles	Plancher	HG Scellant et Protecteur Imprégnant pour Pierres Naturelles	Prêt à utiliser	Au besoin



GUIDE DE COUPES ET D'INSTALLATION des MOSAÏQUES DE VERRE

PRÉPARATION DU SUBSTRAT (COUCHE)

Toutes les surfaces d'appui doivent être structurellement salubres, solides, équilibrées, d'aplomb et stable à une tolérance dans le plan de 3 mm sur 2,4 m (1/8" sur 8') pour les murs et de 6,3 mm sur 3 m (1/4" sur 10') pour les surfaces horizontales. Ils doivent être secs, propres et exempts de poussière, d'huile, de graisse, de peinture, de goudron, de cire, d'agent de durcissement, d'apprêt, de scellant, d'agent de démoulage ou de toute substance et débris pouvant empêcher ou réduire l'adhérence.

Poncez et scarifiez mécaniquement le substrat pour éliminer complètement toute la peinture, la chape faiblement collée, les particules libres et les débris de la construction.

Nivelez les surfaces de béton inégales au-dessus des tolérances à l'aide du mortier de nivellement Flextile 57 mélangé à l'additif d'acrylique pour mortier Flextile 43. Appliquez le mortier de nivellement sur le béton humide à l'aide d'une truelle plate. Laisser durcir au minimum 24 heures à température ambiante. Un durcissement prolongé peut être nécessaire à des températures inférieures à 20°C (70°F).

Tous les supports doivent être secs. Référez-vous au bulletin Flextile n° 7 Préparation de surface – Dalles de béton et à l'édition actuelle du manuel d'installation de tuiles TTMAC 09300 ou au manuel TCNA pour l'installation de tuile de céramique pour tous les autres détails de préparation du substrat.

Substrats (couches) acceptables :

Lits de mortier bien durcis – ANSI A108.1B (traité au minimum 7 jours). Unités d'appui cimentaires (CBU) – ANSI A118.9. Plaques de plâtre (zones sèches uniquement) – ASTM C1396 : La charge maximale recommandée pour les plaques de plâtre est de 5 lb/pi², incluant les matériaux de pose et de coulis.

Isolation des fissures et imperméabilisation.

Lorsqu'une barrière étanche est requise et qu'une isolation des fissures est recommandée, appliquez la membrane imperméable et d'isolation des fissures Flextile WP900, ou la membrane imperméable et d'isolation des fissures WP980 sur le substrat avant l'installation des tuiles de verre en suivant les procédures d'installation de la fiche technique WP900 ou WP980.

Joint de mouvement

Suivez les détails 301MJ du manuel d'installation de tuile TTMAC 09 30 00 et EJ171 du manuel TCNA pour l'installation de tuiles de céramique pour les recommandations sur les joints de dilatation et de contrôle.

La coupe

La coupe des tuiles en verre doit être coupée lentement et avec précaution. Utilisez une lame de scie à eau, telle que la lame pour couper les tuiles en verre illustrée ici : Lame pour verre de qualité supérieure de 10 po PAGCRG-10 (code # DOM.BLADE/PAGLASS-10), avec tampon de lame pour verre de qualité supérieure de 4 pouces (code # DOM.BLADE/PADS -4)



LES LUNETTES DE PROTECTION DEVRAIENT TOUJOURS ÊTRE PORTÉ!

INSTALLATION

Installer à l'aide du mortier-colle blanc Flextile 51 mélangé à l'additif pour mortier acrylique à haute teneur en solides Flextile 44 (ANSI A118.4/11/15), du mortier PM Flextile 5400 Maxi-Flex (blanc) de qualité supérieure (ANSI A118.4/11/ 15 ou Flextile White 58XT Système de mortier à deux composants à prise rapide. Pour des applications améliorées de résistance à l'affaissement, installez en utilisant le mortier léger Flextile 66 Premium pour murs et planchers mélangé avec l'additif pour mortier mince au latex acrylique Flextile 43 (ANSI A118.4/11/15).

Étalez une couche uniforme de mortier sur le substrat à l'aide d'une truelle à encoche en V de 3/16", ou le cas échéant à l'aide d'une truelle à encoche en V de 1/8", et dans tous les cas, "beurrez" simultanément chaque pièce avec le bord plat de la truelle pour fournir une installation sans vide, sans zones non soutenues et avec un contact à 100 % avec le lit de mortier.

Posez les tuiles pendant que les deux surfaces de mortier sont fraîches. Étalez juste assez de mortier pour pouvoir être recouvert par le carrelage avant que le mortier ne commence à former une peau.

Sur les murs, commencez l'installation par la partie la plus basse du mur. Soutenez les tuiles avec des cales pour éviter l'affaissement.

Appuyer sur les tuiles soigneusement et suffisamment pour que les veines ou les encoches du mortier se rejoignent en un lit continu et sans vide et pour permettre au mortier de s'écouler partiellement dans l'espace de joint jusqu'à environ 1/3 de l'épaisseur de la tuile.

Retirez tout excès de matériau de prise de la zone du joint afin que les 2/3 de la profondeur de la tuile soient disponibles pour le jointoiment. Éliminer les taches ou les traces de matériau de prise de la surface avec une éponge ou un chiffon humide immédiatement après l'ajustement final et frapper pendant que le mortier est frais.

Laisser l'installation durcir pendant au moins 24 heures avant de jointoyer.

JOINT

Suivez les instructions de jointoiment dans les fiches techniques des produits de coulis Flextile. Effectuez toujours une petite application dans une zone d'essai peu visible pour confirmer, avant de procéder au jointoiment de l'ensemble du travail.

NOTE IMPORTANTE:

Utilisez uniquement le coulis sans sable Flextile série 55 PM ou le coulis Flextile 1600UPG PM. À l'aide d'une flote en caoutchouc, étalez le coulis en diagonale sur la surface du carrelage,

en appliquant suffisamment de pression pour bien remplir les joints. Lorsque vous utilisez le coulis Flextile 1600UPG PM, procédez avec prudence afin de minimiser le risque de rayer la surface des tuiles. Retirez l'excès de coulis des carreaux avec la flote en caoutchouc maintenue à 90° par rapport à la surface, en travaillant en diagonale sur les joints pour produire des joints de coulis affleurants et uniformes.

Une fois que le coulis est ferme dans les joints, éliminez tout voile de coulis ou tout résidu de colle avec une éponge ou un coton propre et humide.

Remarque : humidifier légèrement les surfaces des tuiles avec une éponge propre et de l'eau avant le jointoiment pour faciliter l'élimination de l'excès de coulis. Une fois le coulis séché, polissez la surface de la tuile avec un chiffon ou une serviette propre.

Avertissement

- Ne pas installer lorsque la température est inférieure à 10 °C (50 °F).
- Maintenir la température dans les zones des tuiles à au moins 10°C (50°F) ou à plus de 35°C (95°F) pendant l'installation et pendant 7 jours après l'achèvement.
- Utiliser uniquement des mortiers-colle BLANCS

Remarque : Les informations contenues dans le présent document constituent les meilleures informations dont nous disposons concernant nos produits et les utilisations recommandées de nos produits sont basées sur des tests considérés comme fiables. Flextile garantit que chacun de ses produits est de qualité marchande et adapté à l'usage pour lequel il est destiné MAIS N'OFFRE AUCUNE AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE. Cette garantie ne peut pas être élargie ou étendue par nos représentants commerciaux, par des informations de vente écrites ou par des dessins. La responsabilité de Flextile en vertu de cette garantie sera limitée au remplacement de son produit jugé défectueux ou, à son choix, au remboursement du prix d'achat. Tous les conseils donnés et spécifications structurelles fournies par les représentants de Flextile doivent être utilisés aux seuls risques de ceux qui les reçoivent et Flextile n'assume aucune responsabilité pour la conception ou la construction de tout ouvrage dans lequel ses produits sont utilisés. Tout examen ou inspection des plans, des bâtiments ou des applications de produits par les représentants de Flextile ne doit pas être interprété comme une approbation de ceux-ci par Flextile. Ces informations remplacent toutes les éditions précédentes et sont sujettes à modification sans préavis.

MARS 19, 2024

Pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant(e) des ventes.

olympiatuiles+pierres®





ELBA (Bleu Pâle)



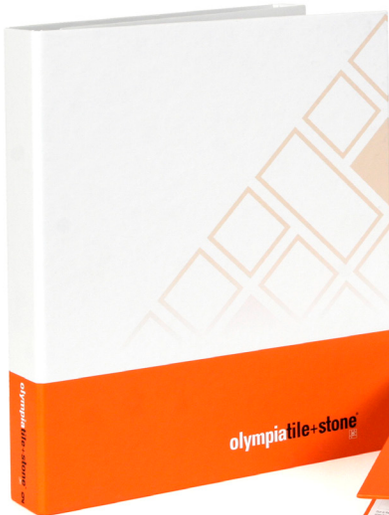
CAPRI (Blanc)



DELFO (Bleu)

SÉRIE MYTHOS:

Panneau MEGL-04M/ Cartable FL-404M



La couleur peut varier légèrement par rapport aux images présentées. Il est fortement recommandé de voir des échantillons physiques de la tuile avant l'achat. Notez que la variation de couleur entre les tuiles est une caractéristique qui ajoute à la beauté inhérente du produit. Veuillez visiter la salle d'exposition la plus près de chez vous ou demander un échantillon à votre représentant de Tuiles Olympia.

C'est la politique de Tuiles Olympia d'avoir en inventaire tous les articles en vente.

Si vous avez besoin de formats, finitions et couleurs additionnels, Olympia a un département de Commande spéciale pour vous aider à trouver exactement ce que vous recherchez. Veuillez contacter votre représentant de Tuiles Olympia pour plus de détails. Veuillez noter qu'un minimum est requis et qu'un délai plus long s'appliquent aux commandes spéciales.

le groupe olympiatuiles+pierres®

OLYMPIA TILE + STONE INTERNATIONAL INC.

CORPORATE OFFICE AND SHOWROOM TORONTO

1000 Lawrence Ave. West
Ontario M6A 1C6
T: 416 785 9555
Toll Free: 1 800 268 1613
F: 416 785 9682

VAUGHAN

100A Royal Group Crescent
Ontario L4H 1X9
T: 905 266 0420
F: 905 266 0423

VANCOUVER

8220 Fraser Reach Court
Burnaby, BC V3N 0G2
T: 604 294 2244
Toll Free: 1 800 663 9441
F: 604 294 0528

CALGARY

3308 - 11th Street S.E.
Alberta T2G 3G8
T: 403 287 1070
Toll Free: 1 800 322 8182
F: 403 243 1888

EDMONTON

11540 - 163rd Street
Alberta T5M 3T3
T: 780 452 5050
Toll Free: 1 800 619 4438
F: 780 451 4391

WINNIPEG

560 Sheppard Street
Manitoba R2X 2P8
T: 204 633 5736
Toll Free: 1 800 665 8017
F: 204 632 4644

WINDSOR

2825 Lauzon Pkwy
Unit 208, Windsor
Ontario N8T 3H5
T: 519 966 2500
Toll Free: 1 877 410 5953
F: 519 969 2407

LONDON

234 Exeter Road
Ontario N6L 1A3
T: 519 652 5011
Toll Free: 1 800 265 4690
F: 519 652 5021

HAMILTON

75 Milburn Road
Ontario L8E 3A3
T: 905 560 5520
Toll Free: 1 800 263 1370
F: 905 578 3593

OTTAWA

2480 Don Reid Drive
Ontario K1H 1E1
T: 613 736 9570
Toll Free: 1 800 267 1864
F: 613 736 9563

MONTREAL

555 rue Locke
Ville St-Laurent,
Quebec H4T 1X7
T: 514 345 8666
Toll Free: 1 800 361 1954
F: 514 345 8825

QUEBEC

2405 rue Watt
Quebec G1P 3X2
T: 418 657 5557
Toll Free: 1 800 463 5516
F: 418 657 6708

HALIFAX

55 Akerley Boulevard
Dartmouth, Nova Scotia
B3B 1M3
T: 902 468 9260
Toll Free: 1 800 565 7790
F: 902 468 0011

SLAB DIVISION

TORONTO

22 Dufflaw Road | Toronto | Ontario | M6A 2W1
T: 416 785 9555 ext 1320 | F: 416 781 4521

VAUGHAN

100A Royal Group Crescent | Vaughan | Ontario | L4H 1X9
T: 905 266 0420 | F: 905 266 0423

OLYMPIA TILE (USA), INC.

CORPORATE OFFICE

701 Berkshire Lane North
Minneapolis (Plymouth)
Minnesota 55441
T: 763 545 5455
Toll Free: 1 800 288 3026
F: 763 542 9830

FLORIDA

ALPHA TILE & STONE
2443 East Meadow Blvd.
Tampa, Florida 33619
T: 813 620 9000
Toll Free: 1 800 785 9000
F: 813 621 0606

10898-A Metro Parkway
Fort Myers, Florida 33966
T: 239 275 8288
Toll Free: 1 800 785 8288
F: 239 275 0116

1808 Whitfield Ave.
Sarasota, Florida 34243
T: 941 727 7433
Toll Free: 1 800 785 3484
F: 941 727 7381

IOWA

KATE-LO TILE & STONE
4405 121st Street
Des Moines (Urbandale)
Iowa 50323
T: 515 270 4920
Toll Free: 1 800 320 1387
F: 515 270 7035

MICHIGAN

BEAVER TILE & STONE
24700 Drake Rd.
Detroit West (Farmington Hills)
Michigan 48335
T: 248 476 2333
Toll Free: 1 800 825 0551
F: 248 476 4636

1700 Stutz Dr., Suite 101

Detroit North (Troy)
Michigan 48064
T: 248 649 5552
F: 248 649 0741

2780 Enterprise Ct.

Saginaw, Michigan 48603
T: 989 790 5851
Toll Free: 1 800 797 0897
F: 989 790 0311
13085 23 Mile Rd.
Detroit East (Shelby Township)
Michigan 48315
T: 586 991 0780
Toll Free: 1 800 889 5395
F: 586 991 0784

1694 Gezon Parkway
Grand Rapids, (Wyoming)
Michigan 49509
T: 616 534 2883
Toll Free: 1 800 797 0727
F: 616 534 4784

MINNESOTA

KATE-LO TILE & STONE
701 Berkshire Lane North
Minneapolis (Plymouth)
Minnesota 55441
T: 763 545 5455
Toll Free: 1 800 288 3026
F: 763 542 9830

NEBRASKA

KATE-LO TILE & STONE
13211 Chandler Road, Suite 400
Omaha (La Vista)
Nebraska 68138-3703
T: 402 614 9010
Toll Free: 1 877 687 6636
F: 402 614 0989

NEW JERSEY

NEW JERSEY TILE & STONE
70 Newfield Avenue
Raritan Center, **Edison**
New Jersey 08837
T: 732 512 1818
Toll Free: 1 800 513 8453
F: 732 512 1881

NEW YORK

DOBKIN TILE & STONE
51 Benbro Drive
Buffalo (Cheektowaga)
New York 14225
T: 716 684 1200
Toll Free: 1 800 759 1414
F: 716 684 1294

OREGON

THOMPSON TILE & STONE
3549 NW Yeon Ave.
Portland
Oregon 97210
T: 971 803 7551
Toll Free: 1 800 827 4092
F: 971 319 6975

WISCONSIN

LEXCO TILE & STONE
1616 S. 108th Street,
Milwaukee
Wisconsin 53214
T: 414 771 2900
Toll Free: 1 800-242-2249
F: 414 771 9153

WASHINGTON

THOMPSON TILE & STONE
711 S. Fidalgo Street
Seattle
Washington 98108
T: 206 900 7327
Toll Free: 1 800 827 4093
F: 206 294 5933

FLEXITILE LTD.

MANUFACTURING PLANTS

www.flexitile.net

TORONTO (Head Office)

111 Royal Group Crescent Unit A
Vaughan, ON L4H 1X9
Phone: (416) 255-1111 | 1-800-699-3623
Fax: (416) 255-1729

BURNABY

2969 Lake City Way | Burnaby
British Columbia | V5A 2Z6
T: 604 420-4914 | Toll Free: 1 888 236 4486
F: 604 420-0936

CANADA-US BRANCH LIST DATE REV 05/2024 CM
05/2024

Toutes les ventes et transactions sont soumises à nos conditions générales de vente qui sont disponibles sur notre site.

olympiatuiles+pierres®

