

MATIS

CATALOGUE *GÉNÉRAL*

www.matis-eu.com



BIENVENUE

Bienvenue dans l'univers de MATIS, où l'innovation rencontre la fiabilité en chimie de la construction. En tant que fabricant albanais certifié, nous sommes fiers de proposer des solutions durables et hautes performances, adaptées aux besoins de la construction moderne.

TABLE DES MATIÈRES

Préparation de surface et application 5-10

MP-809 ACRYPRIME
MP-819 BETOPRIME
MP-859 UNIPRIME
MP-860 MATIGRIP ECO
MF-250 MATIFIN 10 STANDARD
MF-270 MATIFIN 50 ANTIQUE
MF-200 MATISTUCCO
MR-810 MATIART 10

Application de carrelage 15-22

MA-95 MATICERAM
MA-105 MATICONS
MA-205 MATIBOND
MA-215 MATIFAST
MA-295 KERAPRO
MA-255 ADESIPRO A10
MA-305 MATILAST
MA-355 MASTERFLEX
MA-405 MATIFLEX
MA-505 TECHNOLAST 10
MA-515 MATIFIRE
MA-605 MATIPOOL
MA-705 MATITECH
MA-905 MATILIGHT

Revêtements décoratifs 27-32

PG-551 PRIMER GRAFIATO
MT-730 GRATECH
MT-400 MATIGRAF
MT-460 SILGRAF
GF-22 GRAFIATO FULL
GS-11 GRAFIATO STRUCTURE
MT-750 SILICONE FAÇADE RENDER

Joint de carrelage 37-40

MB-150 MATIFUGA
MB-165 FUGAPLUS

Application de l'isolation thermique 11-14

MT-350 THERMOSTYP
MT-550 MATIPLAST
MT-380 THERMOBOND
MT-450 MATITHERM
MT-500 MATIFIX 2IN1

Application d'étanchéité 23-26

MI-600 IZOBLOCK
MI-620 MONOBLOCK
MI-610 AQUASEAL
MI-650 AQUASEAL PLUS
MI-839 IZOPRIME

Mortiers industriels 33-36

MM-420 MATIMOR
MM-430 MORTAR 10

Revêtements de sol 41-44

MF-800 MATISCREED
MF-900 MATIFLOW 10
MF-940 MATIFLOW 40

À PROPOS DE L'ENTREPRISE

Matis Construction Chemicals, dont le siège est à Tirana, en Albanie, est un fabricant spécialisé de solutions de construction conçues pour répondre aux normes les plus exigeantes du secteur. Notre portefeuille de produits complet comprend des colles et joints pour carrelage, des plâtres, des enduits, des mortiers et des systèmes avancés d'étanchéité, développés pour garantir durabilité, performance et facilité d'application.

Animée par l'innovation, notre équipe dédiée à la Recherche & Développement travaille en permanence à l'amélioration des performances des produits et à leur adaptation aux besoins évolutifs de la construction moderne. Grâce à un contrôle qualité rigoureux et à une attention particulière à la satisfaction client, Matis s'est forgé une réputation de fiabilité tant sur les marchés nationaux qu'internationaux.

ÉCOLOGIE

Chez Matis Construction Chemicals, nous reconnaissons le lien vital entre les pratiques de construction et le bien-être écologique. Notre engagement envers la responsabilité environnementale nous pousse à développer des produits respectueux de l'environnement, minimisant l'impact écologique tout au long de leur cycle de vie.





POURQUOI NOUS CHOISIR?

Matis Construction Chemicals aligne ses activités sur les principaux Objectifs de Développement Durable, notamment :

Industrie, Innovation et Infrastructure : Nous investissons dans la recherche et le développement innovants pour créer des produits qui soutiennent une construction résiliente et durable.

Villes et Communautés Durables : Nos solutions contribuent au développement de bâtiments durables et énergétiquement efficaces.

Consommation et Production Responsables : Nous visons à réduire les déchets et à améliorer l'efficacité des ressources tout au long de nos processus de production.

Action pour le Climat : En améliorant la durabilité et la performance énergétique des produits, nos matériaux contribuent à réduire l'impact environnemental de la construction sur l'ensemble du cycle de vie des bâtiments.



PRÉPARATION DE SURFACE ET APPLICATION

MP-809 ACRYPRIME

MP-809 ACRYPRIME est une émulsion polymère à bonne capacité de pénétration, utilisée pour consolider les supports poreux, assurant une adhérence optimale des peintures à base d'eau, des colles pour carrelage et des membranes élastomères liquides.



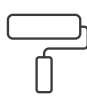
EMBALLAGE
3L/9L



RATIO DE MÉLANGE
1:3 Water



CONSOMMATION
10-12 m²/L



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
9L		44
3L		100

MP-819 BETOPRIME

MP-819 BETOPRIME est un primaire d'adhérence à base de résines synthétiques et de sable quartz.



EMBALLAGE
5kg/20kg



CONSOMMATION
0.25kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
20kg		24
5kg		100

MP-859 UNIPRIME

MP-859 UNIPRIME est une émulsion polymère très pénétrante, utilisée pour consolider les supports poreux et assurer l'adhérence des peintures à base d'eau, colles, chapes, mortiers flexibles et membranes élastomères.



EMBALLAGE
5kg



CONSOMMATION
100-200g/m²

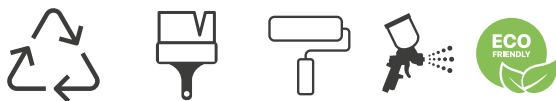


EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
5kg		100

MP-860 MATIGRIP ECO

MP-860 MATIGRIP ECO est un primaire polyvalent à base d'eau, riche en quartz, offrant une forte adhérence sur supports lisses ou non poreux.

 **EMBALLAGE** 10kg  **CONSOMMATION** 100-200g/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
10kg		44

MF-250 MATIFIN 10 STANDARD

MF-250 MATIFIN 10 STANDARD est un enduit en poudre à base de ciment, modifié aux polymères, à grains fins, destiné à des applications intérieures et extérieures.

 **EMBALLAGE** 25kg  **RATIO DE MÉLANGE** 5.5-6 L/25kg  **CONSOMMATION** 2kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MF-270 MATIFIN 50 ANTIQUE

MF-270 MATIFIN 50 ANTIQUE est un enduit en poudre à base de ciment, modifié aux polymères, à grains fins, pour applications intérieures et extérieures avec texture rugueuse.

 **EMBALLAGE** 25kg  **RATIO DE MÉLANGE** 5.5-6 L/25kg  **CONSOMMATION** 2kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MF-200 MATISTUCCO

MF-200 MATISTUCCO est un enduit en poudre blanc à très fine granulométrie, modifié aux polymères, offrant une surface lisse sans glissement vertical. Résistant, il convient aux surfaces intérieures et extérieures.



EMBALLAGE
15kg



RATIO DE MÉLANGE
4-5 L/25kg



CONSOMMATION
1-2kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
15kg		48

MR-810 MATIART 10

MR-810 MATIART 10 est un mortier de réparation à base de ciment, modifié aux polymères, sans agents corrosifs, adapté aux applications intérieures et extérieures.



EMBALLAGE
25kg



RATIO DE MÉLANGE
4-5 L/25kg



CONSOMMATION
15kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48



APPLICATION DE L'ISOLATION THERMIQUE

MT-350 THERMOSTYP

MT-350 THERMOSTYP est une colle à base de ciment, modifiée aux polymères, pour panneaux d'isolation thermique.



EMBALLAGE
25kg



RATIO DE MÉLANGE
5.5-6.5 L/25kg



CONSOMMATION
3-5kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MT-550 MATIPLAST

MT-550 MATIPLAST est un enduit à base de ciment, renforcé de fibres et modifié aux polymères, haute performance, pour le nivellement des panneaux d'isolation thermique avec Fibre Strength Tech.



EMBALLAGE
25kg



RATIO DE MÉLANGE
6-6.5 L/25kg



CONSOMMATION
1.5-3kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MT-380 THERMOBOND

MT-380 THERMOBOND est une colle et un enduit à base de ciment, modifiés aux polymères, pour panneaux d'isolation thermique avec Fibre Strength Tech.



EMBALLAGE
25kg



RATIO DE MÉLANGE
6-6.5 L/25kg



CONSOMMATION
3-5 kg/m² -Colle
1.5-3 kg/m² -Enduit



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MT-450 MATITHERM

MT-450 MATITHERM est une colle à base de ciment, modifiée aux polymères, pour panneaux d'isolation thermique avec Fibre Strength Tech.



EMBALLAGE
25kg



RATIO DE MÉLANGE
5.5-6.5 L/25kg



CONSOMMATION
3-5kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MT-500 MATIFIX 2IN1

MT-500 MATIFIX 2EN1 est une colle et un enduit à base de ciment, renforcés de fibres et modifiés aux polymères, haute performance, pour panneaux d'isolation thermique et en laine minérale, avec Fibre Strength Tech.



EMBALLAGE
25kg



RATIO DE MÉLANGE
6-6.5 L/25kg



CONSOMMATION
3-5 kg/m² -Colle
1.5-3 kg/m² -Enduit



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48



APPLICATION DE CARRELAGE

MA-95 MATICERAM

MA-95 MATICERAM est une colle à carrelage à base de ciment avec un temps ouvert prolongé.



EMBALLAGE
25kg



RATIO DE MÉLANGE
7.1-7.6 L/25kg



CONSOMMATION
3-5kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MA-105 MATICONS

MA-105 MATICONS est une colle à carrelage à base de ciment, sans glissement vertical.



EMBALLAGE
25kg



RATIO DE MÉLANGE
7.1-7.6 L/25kg



CONSOMMATION
3-5kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MA-205 MATIBOND

MA-205 MATIBOND est une colle à carrelage à base de ciment, modifiée aux polymères et renforcée de fibres (Fibre Strength Tech), haute performance, sans glissement vertical. Elle offre une adhérence initiale et finale élevée ainsi qu'une résistance à l'humidité.



EMBALLAGE
25kg



RATIO DE MÉLANGE
6.75-7.5 L/25kg



CONSOMMATION
3-5kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MA-215 MATIFAST

MA-215 MATIFAST est une colle à carrelage à base de ciment, modifiée aux polymères et renforcée de fibres (Fibre Strength Tech), haute performance et à prise rapide, sans glissement vertical. Elle offre une adhérence initiale et finale élevée ainsi qu'une résistance à l'humidité.

 **EMBALLAGE** 25kg
  **RATIO DE MÉLANGE** 6-7 L/25kg
  **CONSOMMATION** 3-5kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MA-295 KERAPRO

MA-295 KERAPRO est une colle à carrelage à base de ciment, modifiée aux polymères et renforcée de fibres (Fibre Strength Tech), sans glissement vertical. Elle offre une adhérence initiale et finale élevée ainsi qu'une résistance à l'humidité.

 **EMBALLAGE** 20kg/25kg
  **RATIO DE MÉLANGE** 6.75-7.5 L/25kg
  **CONSOMMATION** 3-5kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MA-255 ADESIPRO A10

MA-255 ADESIPRO A10 est une colle à carrelage à base de ciment, modifiée aux polymères et renforcée de fibres (Fibre Strength Tech), haute performance, à temps ouvert prolongé et sans glissement vertical, offrant une adhérence élevée et une bonne résistance à l'humidité.

 **EMBALLAGE** 25kg
  **RATIO DE MÉLANGE** 7.75-8.25 L/25kg
  **CONSOMMATION** 3-5kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MA-305 MATIFLEX

MA-305 MATILAST est une colle à carrelage à base de ciment, modifiée aux polymères et renforcée de fibres (Fibre Strength Tech), haute performance, à temps ouvert prolongé et sans glissement vertical, offrant une adhérence et une résistance à l'humidité élevées.



EMBALLAGE
25kg



RATIO DE MÉLANGE
7.75-8.25 L/25kg



CONSOMMATION
3-5kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MA-355 MASTERFLEX

MA-355 MASTERFLEX est une colle à carrelage à base de ciment, flexible, modifiée aux polymères et renforcée de fibres (Fibre Strength Tech), haute performance, à temps ouvert prolongé et sans glissement vertical, offrant une adhérence et une résistance à l'humidité élevées.



EMBALLAGE
25kg



RATIO DE MÉLANGE
7-7.5 L/25kg



CONSOMMATION
3-5kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MA-405 MATIFLEX

MA-405 MATIFLEX est une colle à carrelage à base de ciment, extra-flexible, modifiée aux polymères et renforcée de fibres (Fibre Strength Tech), haute performance, à temps ouvert prolongé et sans glissement vertical, offrant une adhérence et une résistance à l'humidité élevées.



EMBALLAGE
25kg



RATIO DE MÉLANGE
7-7.5 L/25kg



CONSOMMATION
3-5kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MA-505 TECHNOLAST 10

MA-505 TECHNOLAST 10 est une colle à carrelage à base de ciment, flexible, à deux composants, modifiée aux polymères et renforcée de fibres (Fibre Strength Tech), haute performance, à temps ouvert prolongé et sans glissement vertical.

EMBALLAGE 25kg **RATIO DE MÉLANGE** 25kg powder / 5kg-liquid **CONSOMMATION** 4.5-6.5kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MA-515 MATIFIRE

MA-515 MATIFIRE est un mortier réfractaire à base de ciment, modifié aux polymères, haute performance, pour la pose et le jointoiment de briques réfractaires. Il offre une excellente résistance aux hautes températures et aux variations extrêmes, avec une grande maniabilité.

EMBALLAGE 25kg **RATIO DE MÉLANGE** 4.75 L/25kg **CONSOMMATION** 5kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MA-605 MATIPOOL

MA-605 MATIPOOL est une colle à carrelage à base de ciment, ultra-flexible, modifiée aux polymères et renforcée de fibres (Fibre Strength Tech), haute performance, à temps ouvert prolongé et sans glissement vertical, offrant une adhérence initiale et finale élevée.

EMBALLAGE 25kg **RATIO DE MÉLANGE** 3-4 Hours **CONSOMMATION** 3-5kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MA-705 MATITECH

MA-705 MATITECH est une colle à carrelage prête à l'emploi, à base d'acrylique, haute performance et sans glissement vertical, offrant une adhérence initiale et finale élevée ainsi qu'une bonne résistance à l'humidité.



EMBALLAGE
25kg



CONSOMMATION
1-3kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		24

MA-905 MATILIGHT

MA-905 MATILIGHT est une colle à carrelage à base de ciment, extra-flexible et légère, modifiée aux polymères et renforcée (Fibre Strength Tech et Superlite Tech), haute performance, à temps ouvert prolongé et sans glissement vertical.



EMBALLAGE
15kg



RATIO DE MÉLANGE
4-4.5 L/15kg



CONSOMMATION
1-3kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
15kg		48



APPLICATION D'ÉTANCHÉITÉ

MI-600 IZOBLOCK

MI-600 IZOBLOCK est une membrane d'étanchéité liquide élastomère pour toitures plates et toitures carrelées. Elle offre une grande élasticité et une excellente résistance aux intempéries.



EMBALLAGE
5kg/15kg



CONSOMMATION
2-2.5kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
15kg		44
5kg		100

MI-620 MONOBLOCK

MI-620 MONOBLOCK est un mortier d'étanchéité à base de ciment, flexible, monocomposant, modifié aux polymères et renforcé de fibres (Fibre Strength Tech), résistant aux sels et adapté aux applications intérieures et extérieures.



EMBALLAGE
25kg



RATIO DE MÉLANGE
6.9-7.9 L/25kg



CONSOMMATION
1.7kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MI-610 AQUASEAL

MI-610 AQUASEAL est un mortier d'étanchéité à base de ciment, flexible, à deux composants, modifié aux polymères, offrant une bonne résistance aux sels et une excellente maniabilité pour applications intérieures et extérieures.



EMBALLAGE
24kg + 8kg



RATIO DE MÉLANGE
8kg/24kg



CONSOMMATION
1.7kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
24kg		48
8kg		48

MI-650 AQUASEAL PLUS

MI-650 AQUASEAL PLUS est un mortier d'étanchéité à base de ciment, très flexible, à deux composants, modifié aux polymères, offrant une excellente résistance aux sels et une bonne maniabilité pour applications intérieures et extérieures.



EMBALLAGE
25kg + 10kg



RATIO DE MÉLANGE
10kg/25kg



CONSOMMATION
1.7kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48
10kg		48

MI-839 IZOPRIME

MI-839 IZOPRIME est une émulsion d'étanchéité bitumineuse à base d'eau.



EMBALLAGE
9L



CONSOMMATION
1.5-2.5kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
9L		44



REVÊTEMENTS DÉCORATIFS

PG-551 PRIMER GRAFIATO

PG-551 PRIMER GRAFIATO est un primaire de façade blanc à base d'eau, acrylique, avec du sable quartz.



EMBALLAGE
5kg/20kg



CONSOMMATION
0.25kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
20kg		24
5kg		100

MT-730 GRATECH

MT-730 GRATECH est un enduit à base de ciment, modifié aux polymères et hydrofuge.



EMBALLAGE
25kg



RATIO DE MÉLANGE
5.75-6.5 L/25kg



CONSOMMATION
2.4-2.8kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MT-400 MATIGRAF

MT-400 MATIGRAF est un enduit de façade acrylique prêt à l'emploi et hydrofuge. Il offre une grande élasticité et une excellente adhérence au support.



EMBALLAGE
25kg



CONSOMMATION
1mm-2kg/m² | 1.5mm-3kg/m² | 2mm-3.6kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		24

MT-460 SILGRAF

MT-460 SILGRAF est un enduit de façade haut de gamme, silicate-silicone, prêt à l'emploi, exceptionnellement hydrofuge et perméable à la vapeur. Il offre une grande élasticité et une excellente adhérence au support.



EMBALLAGE
25kg



CONSOMMATION
1mm-2kg/m² | 1.5mm-3kg/m² | 2mm-3.6kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		24

GF-22 GRAFIATO FULL

GF-22 GRAFIATO FULL est un enduit de façade acrylique haut de gamme, prêt à l'emploi, exceptionnellement hydrofuge, offrant une grande élasticité et une excellente adhérence au support.



EMBALLAGE
25kg



CONSOMMATION
1mm-2kg/m² | 1.5mm-3kg/m² | 2mm-3.6kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		24

GS-11 GRAFIATO STRUCTURE

GS-11 GRAFIATO STRUCTURE est un enduit de façade acrylique haut de gamme, prêt à l'emploi, exceptionnellement hydrofuge, offrant une grande élasticité et une excellente adhérence au support.



EMBALLAGE
25kg



CONSOMMATION
1mm-2kg/m² | 1.5mm-3kg/m² | 2mm-3.6kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		24

MT-750 SILICONE FAÇADE RENDER

MT-750 SILICONE FAÇADE RENDER est un enduit de façade haut de gamme, silicone, prêt à l'emploi, exceptionnellement hydrofuge et perméable à la vapeur, offrant une grande élasticité et une excellente adhérence au support.



EMBALLAGE
25kg



CONSOMMATION
1mm-2kg/m² | 1.5mm-3kg/m² | 2mm-3.6kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		24



MORTIERS INDUSTRIELS

MM-420 MATIMOR

MM-420 MATIMOR est un mortier à base de ciment pour la maçonnerie, destiné aux applications intérieures et extérieures.



EMBALLAGE
25kg



RATIO DE MÉLANGE
5-6 L/25kg



CONSOMMATION
20-25kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MM-430 MORTAR 10

MM-430 MORTAR 10 est un mortier à base de ciment pour enduits et maçonnerie, adapté aux applications intérieures et extérieures.



EMBALLAGE
25kg



RATIO DE MÉLANGE
5-6 L/25kg



CONSOMMATION
20-25kg/m²



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48



JOINT DE CARRELAGE

MB-150 MATIFUGA

MB-150 MATIFUGA est un joint de carrelage coloré à base de ciment, offrant une haute résistance mécanique et une bonne stabilité des couleurs. Convient pour des joints de 1 à 5 mm.



EMBALLAGE
2kg/5kg



RATIO DE MÉLANGE
1.5 L/5kg



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
5kg	4	44
2kg	10	100

MB-165 FUGAPLUS

MB-165 FUGAPLUS est un joint de carrelage coloré à base de ciment, élastique, à deux composants, offrant une haute résistance mécanique, une grande élasticité et une bonne stabilité des couleurs. Convient pour des joints de 1 à 6 mm.



EMBALLAGE
0.2kg+2kg



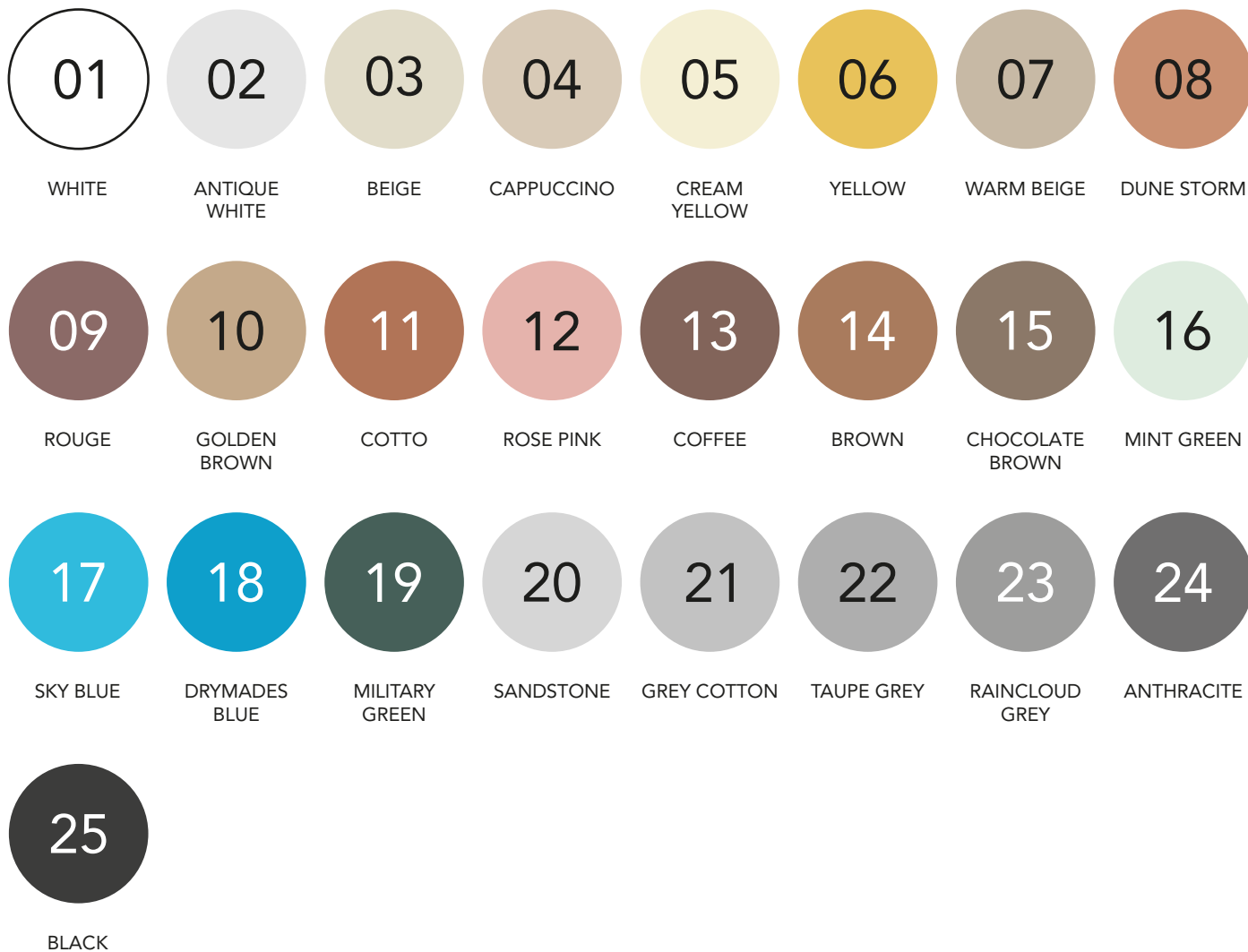
EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
2kg		100

TABLE DE CONSOMMATION

Dimensions du carrelage (cm)	Largeur du joint			
	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm
2.0 x 2.0 x 0.3	1 350	1 550	-	-
10.0 x 10.0 x 0.6	450	650	900	1 100
15.0 x 15.0 x 0.7	360	550	700	850
20.0 x 20.0 x 0.7	290	430	530	650
20.0 x 30.0 x 0.7	270	380	480	550
30.0 x 30.0 x 0.8	250	350	450	530

La consommation de MB-150 MATIFUGA et MB-165 FUGAPLUS dépend des dimensions du carrelage ainsi que de la largeur du joint. Le tableau ci-dessus fournit une indication de consommation en fonction de ces deux critères (g/m²).

Couleur:



-Les modèles de couleur présentés dans ce catalogue représentent une approximation maximale de la couleur réelle.

-La couleur peut varier en fonction du relief, de la taille et de la forme de la surface, du niveau d'éclairage, de la méthode d'application ainsi que de la durée d'exposition au soleil.



REVÊTEMENTS DE SOL

MF-800 MATISCREED

MF-800 MATISCREED est une chape de nivellement à base de ciment, remplaçant le béton non armé pour les applications intérieures et extérieures.

 **EMBALLAGE** 25kg
 **RATIO DE MÉLANGE** 3.75-4.25 L/25kg
 **CONSOMMATION** 14kg/m²/cm



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MF-900 MATIFLOW 10

MF-900 MATIFLOW 10 est une chape autonivelante à base de ciment, modifiée aux polymères et renforcée de fibres (Fibre Strength Tech), adaptée pour des épaisseurs de 2,5 à 10 mm.

 **EMBALLAGE** 25kg
 **RATIO DE MÉLANGE** 5.5-6 L/25kg
 **CONSOMMATION** 1.4-1.7kg/m²/mm

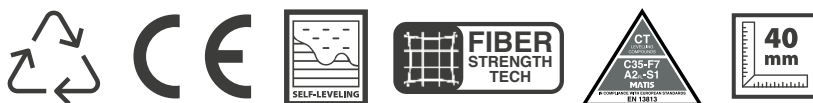


EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

MF-940 MATIFLOW 40

















MF-940 MATIFLOW 40 est une chape autonivelante à base de ciment, modifiée aux polymères et renforcée de fibres (Fibre Strength Tech), adaptée pour des épaisseurs de 2,5 à 40 mm.

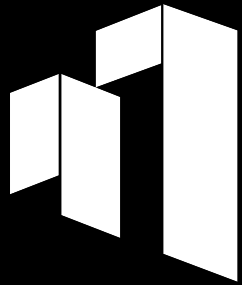
 **EMBALLAGE** 25kg
 **RATIO DE MÉLANGE** 5.5-6 L/25kg
 **CONSOMMATION** 1.4-1.7kg/m²/mm



EMBALLAGE	PIÈCES/BOÎTE	PIÈCES/PAL
25kg		48

SIGNIFICATION DES ICONES

	Recyclable		Caractéristique de chape
	Conformité Européenne		Technologie Auto-nivelante
	Utilisable au pinceau		Norme Européenne pour les Composés de Nivellement
	Utilisable au rouleau		Épaisseur jusqu'à 40 mm
	Utilisable à la truelle		Norme Européenne EN 1504-3
	Technologie à Renfort de Fibres		Technologie 2EN1
	Norme Européenne EN 998-1		Caractéristique d'étanchéité
	Technologie Élastique		Technologie Superlite



MASTER MAT

CONTACTEZ-NOUS

 @matis_eu

 MATIS

 info@matis-eu.com