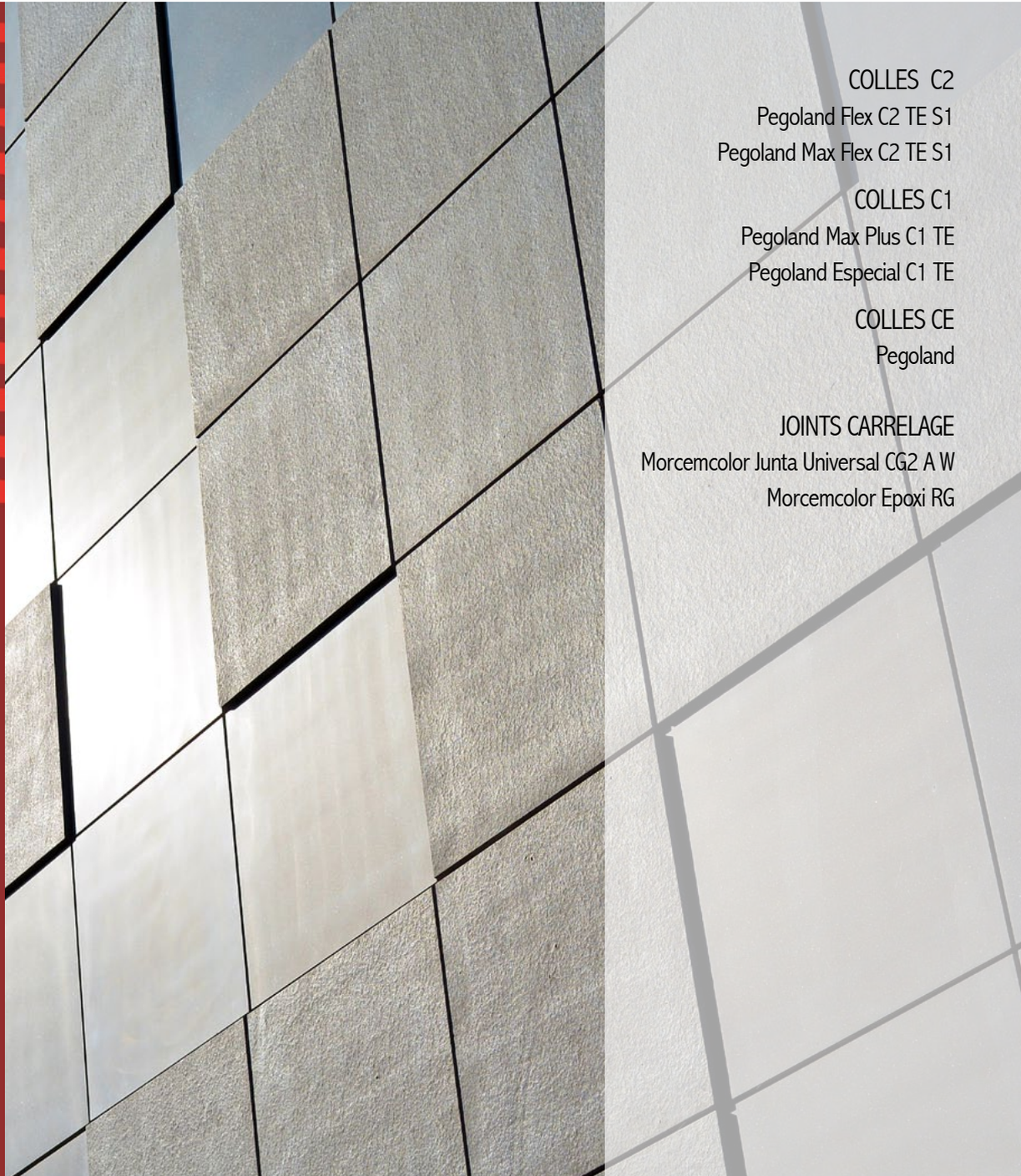




POSE DE CARRELAGE

POSE DE CARRELAGE



COLLES C2
Pegoland Flex C2 TE S1
Pegoland Max Flex C2 TE S1

COLLES C1
Pegoland Max Plus C1 TE
Pegoland Especial C1 TE

COLLES CE
Pegoland

JOINTS CARRELAGE
Morcemcolor Junta Universal CG2 A W
Morcemcolor Epoxi RG

Colles à base de ciment

Système Paviland

Colles C2

Joint Carrelage

Pegoland® Flex C2 TE S1
Pegoland® Flex C2 TE S1

Mortier-colle avec liants mixtes. Flexibilité et haute adhérence. Pour la pose de revêtements intérieurs et extérieurs. Spécialement recommandé pour les façades et la pose de revêtements de grandes dimensions et la pose de revêtements sur chauffage au sol. Pour l'encollage de tout type de pièces en céramique.

Caractéristiques et applications:
Utilisation en intérieur et extérieur. Façades. Adhésion de tout type de pièces en céramique, marbre, granit et pierre naturelle. Pose de pièces céramique sur des imperméabilisations de la gamme Morcem Dry. Recommandé pour les grands formats. Adhérence initiale excellente. Temps ouvert prolongé. Déformable. Sols à chauffage radiant.

Rendement ± 4 kg/m ²	Conditionnement Couleur	Sac 25 kg Blanche / Grise
------------------------------------	----------------------------	------------------------------

* Consulter la fiche technique complète du produit sur www.maestro.co.ma

Pegoland® Max Flex C2 TE S1
Pegoland® Max Flex C2 TE S1

Mortier-colle amélioré, à liants mixtes, déformable et à haute adhérence, pour la pose de carrelage en intérieur et en extérieur. Spécialement recommandé pour les travaux en façade, la pose de carrelage de grandes dimensions et en présence de chauffage au sol. Mortier-colle pour les sols et les murs, en neuf ou en rénovation.

Caractéristiques et applications:
Utilisation en intérieur et extérieur. Façades. PEGOLAND MAX FLEX présente un temps ouvert allongé et permet la correction facile du positionnement des carreaux. Adhérence initiale excellente. Déformable. Adapté pour chauffage au sol. Résistant à l'humidité et adapté à la pose en piscines ou bassins. Sans glissement. Adhésion de tous types de pièces en céramique. Recommandé pour les pièces de grand format. Certifié CSTB.

Rendement ± 4 kg/m ²	Conditionnement Couleur	Sac 25 kg Grise
------------------------------------	----------------------------	--------------------

* Consulter la fiche technique complète du produit sur www.maestro.co.ma

Colles C1

Pegoland® Max Plus C1 TE
Pegoland® Max Plus C1 TE

Mortier-colle amélioré, à liants mixtes, à haute adhérence, pour la pose de tous types de carrelage pour les sols et les murs intérieurs (y compris les plaques de plâtre cartonées) et sols extérieurs, en neuf ou en rénovation.

Caractéristiques et applications:
Utilisation en intérieur et sols extérieurs. PEGOLAND MAX PLUS présente un temps ouvert allongé et permet la correction facile du positionnement des carreaux. Adhérence initiale excellente. Résistant à l'humidité et adapté à la pose en piscines ou bassins. Sans glissement. Adhésion de tous types de pièces en céramique. Certifié CSTB.

Rendement ± 4 kg/m ²	Conditionnement Couleur	Sac 25 kg Grise
------------------------------------	----------------------------	--------------------

* Consulter la fiche technique complète du produit sur www.maestro.co.ma

Pegoland® Especial C1 TE
Pegoland® Spécial C1 TE

Mortier-colle avec bonnes prestations. Spécialement recommandé pour sa résistance au décrochage et son temps ouvert de travail allongé, pour la pose de revêtements intérieurs, sol intérieurs et extérieurs et semelles. Particulièrement adapté pour la pose de mosaïques de piscines et la pose sur plâtre cartoné. Pour l'encollage de pièces en céramique avec un niveau d'absorption mi-élevé.

Caractéristiques et applications:
Emploi en intérieurs, sol extérieurs et plinthes. Adhérence de toute sorte de pièces céramiques, granit, marbre et pierre naturelle. Temps ouvert allongé. Glisse réduite. Adhérence initiale excellente. Garantie d'une adhérence et d'un durcissement satisfaisants avec l'emploi de matériaux de faible porosité, du type grès porcelaineux.

Rendement ± 4 kg/m ²	Conditionnement Couleur	Sac 25 kg Blanche / Grise
------------------------------------	----------------------------	------------------------------

* Consulter la fiche technique complète du produit sur www.maestro.co.ma

Colles CE

Pegoland® CE
Pegoland® CE

Ciment Colle, spécial pour sa finesse, plasticité et résistance au décrochage. Pour la pose de revêtements intérieurs. Pour l'encollage de pièces en céramique avec niveau d'absorption mi-élevé.

Caractéristiques et applications:
Emploi en intérieur. Adhésion de pièces en céramique à absorption mi-élevée. Evite le fait de devoir humidifier les supports grâce à son pouvoir de retenue d'eau. Sans décrochage. Adhérence initiale excellente. Temps ouvert prolongé, permet la correction des pièces. Finesse et grande plasticité.

Rendement ± 4 kg/m ²	Conditionnement Couleur	Sac 25 kg Blanche ou Grise
------------------------------------	----------------------------	-------------------------------

* Consulter la fiche technique complète du produit sur www.maestro.co.ma

Morcemcolor® Junta Universal CG 2 AW
Morcemcolor® Joint Universal CG 2 AW

Mortier à liants mixtes adjuvanté et teinté. Grande finesse et plasticité. Destiné au jointoiment de carreaux céramiques de toutes porosités. Il permet la réalisation de joints de 2 à 15 mm. Recommandé pour le jointoiment des carreaux à faible porosité (grès porcelaineux) et piscines.

Caractéristiques et applications:

- Texture très fine.
- Nettoyage facile.
- Couleurs intenses.
- Utilisation en intérieur et extérieur.
- Absorption d'eau très faible.
- Résistant à la fissuration et à l'abrasion.
- Adéquate pour plancher chauffant.

Rendement Voir tableau	Conditionnement Couleur	Sac 25 kg et 5 kg Colorée
---------------------------	----------------------------	------------------------------

* Consulter la fiche technique complète du produit sur www.maestro.co.ma

Format de carreau (cm)	Largeur de joint (mm)					A+B x C x D x 0.17 = kg/m ²
	2	5	8	10	15	
15x15	0.27	0.68	1.09	1.36	2.04	OÙ: A= largeur de carreau (cm) B= longueur de carreau (cm) C= épaisseur de carreau (mm) D= largeur consolidée (mm)
15x20	0.24	0.60	0.95	1.19	1.79	
20x20	0.20	0.51	0.82	1.02	1.63	
25x33	0.14	0.36	0.57	0.72	1.08	
30x40	0.12	0.30	0.48	0.60	0.89	
40x60	0.09	0.21	0.34	0.43	0.64	
45x80	0.07	0.18	0.28	0.35	0.53	

GAMME DE COULEURS

Blanco 154	Anarillo 150	Flora 175
Hueso 183	Albero 174	Zafiro 152
Beige 172	Salmón 162	Madera 182
Naranja 185	Gris Macael 157	Chocolate 164
Rubi 161	Gris 156	Terracota 163
Rojo 160	Negro 181	Wengé 184
Esmeralda 166		

Les couleurs affichées sont seulement indicatives

Morcemcolor® Epoxi RG
Morcemcolor® Epoxy RG

Mortier époxy bicomposant pour joints. Pour le scellage des carreaux, dalles, planches, briques, etc., qui doivent supporter des charges chimiques ou mécaniques de haute pression (abattoirs, laboratoires, cuisines industrielles, etc.). Utilisation sur murs et sols, intérieurs ou extérieurs.

Caractéristiques et applications:

- Nettoyage facile.
- Transitable après 12 heures. Supporte charges mécaniques après 24 heures.
- Une fois dur, il résiste à l'eau salée, l'eau de javel et autres liquides, les acides, les solvants organiques et les composés minéraux.
- Haute capacité de résistance.
- Introduction dans les joints aisé.
- Joints de 2 à 15 mm.
- Spécifique pour piscines, industries chimiques et alimentaires, laboratoires, hôpitaux, abattoirs, cuisines, etc.

Rendement kg/m ² (calculé pour une épaisseur de carreau de 6 mm)	Conditionnement Couleur	Pot 5 kg Blanc / Gris
--	----------------------------	--------------------------

* Consulter la fiche technique complète du produit sur www.maestro.co.ma

Format de carreau (cm)	Largeur de joint (mm)					A+B x C x D x 0.17 = kg/m ²
	2	5	8	10	15	
15x15	0.24	0.60	0.96	1.20	1.80	OÙ: A= largeur de carreau (cm) B= longueur de carreau (cm) C= épaisseur de carreau (mm) D= largeur consolidée (mm)
15x20	0.21	0.53	0.84	1.05	1.58	
20x20	0.18	0.45	0.72	0.90	1.35	
25x33	0.13	0.32	0.51	0.63	0.95	
30x40	0.11	0.26	0.42	0.53	0.79	
40x60	0.08	0.19	0.30	0.38	0.56	
45x80	0.06	0.16	0.25	0.31	0.47	

GAMME DE COULEURS

Blanco 154	Beige 172	Marrón 189	Gris 157	Gris oscuro 156
------------	-----------	------------	----------	-----------------

Les couleurs affichées sont seulement indicatives