



gamme pool[★]

Piscine & Arrosage



- Collage des canalisations
- Réparation des fuites
- Travaux en immersion
- Etanchéité des raccords filetés
- Montage & Construction
- Entretien des vannes et robinets

Index

COLLAGE DES CANALISATIONS PVC

pool ⁺ GEBSOBLUE	P 4
pool ⁺ COLLE PRESSION	P 4
pool ⁺ DECAPANT UNIVERSEL	P 4

REPARATION FUITES

pool ⁺ MASTIC REPARATION FUITES	P 5
pool ⁺ BANDE ABRASIVE	P 5
pool ⁺ RUBAN ANTI-FUITES	P 5
pool ⁺ KIT REPARATION LINER	P 5

TRAVAUX EN IMMERSION

pool ⁺ MASTIC PISCINE QUALITE PROFESSIONNELLE	P 6 / 7
--	---------

ETANCHEITE DES RACCORDS FILETES

pool ⁺ FILETPLAST	P 8
OLIFAN PTFE	P 8
OLIFAN GROS DIAMETRES	P 8
GEBATOUT 2	P 9
FILASSE DE LIN	P 9
GEBETANCHE EAU	P 9

MONTAGE & CONSTRUCTION

GEBSICONE S	P 10
LIMPIPRENE	P 10
PISTOLET STOP-GOUTTES	P 10
PISTOLET QUALITE PRO	P 10

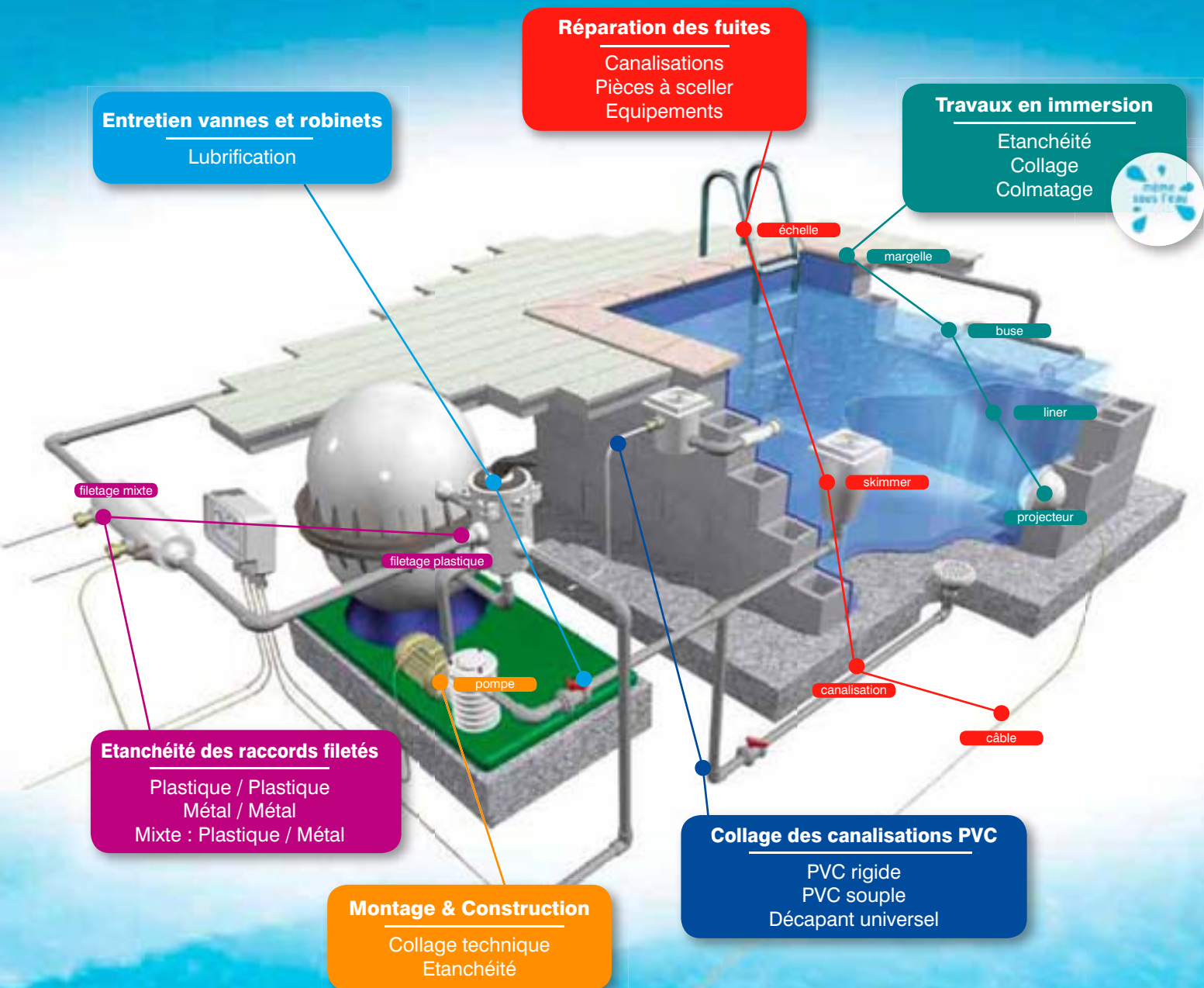
ENTRETIEN VANNES ET ROBINETS

GRAISSE SILICONE	P 11
------------------	------



Les produits star pour la piscine

Solutions de raccordement et d'étanchéité



gamme
pool+

- Collage des canalisations PVC
- Réparation des fuites
- Travaux en immersion
- Etanchéité des raccords filetés
- Montage & Construction
- Entretien des vannes et robinets



Collage PVC

POOL* GEBSOBLUE

Colle spéciale piscine pour canalisations PVC souple et rigide.

Caractéristiques :

Colle pour assemblage d'éléments de canalisation en PVC souple (PVC flexible) et PVC rigide (U-PVC) utilisés dans le domaine de la piscine.

Résiste aux produits de traitement des eaux de piscine.

Résiste à la pression (40 bars) pour les diamètres inférieurs à 100 mm.

Tenue à la température : 90°C.

Plus produit :

Pour collage en milieu humide nécessitant un séchage rapide.

Fournie avec un bouchon pinceau.

Couleur bleue.



Boîte 250 ml (avec pinceau)
328398 504501 4

Boîte 500 ml (avec pinceau)
328398 504503 8



PVC rigide



PVC souple

POOL* COLLE PRESSION

Colle pression spéciale piscine pour raccords en PVC rigide.

Caractéristiques :

Tenue à la température : 90°C.

Tenue à la pression : 51,2 bars.

Résiste aux eaux de piscine traitées.

Mise en pression : 1 heure pour les diamètres inférieurs à 90 mm.

Plus produit :

Ne coule pas et ne blanchit pas.

Sans solvant chloré.



Boîte 250 ml (avec pinceau)
328398 504793 3

Boîte 500 ml (avec pinceau)
328398 504794 0



PVC rigide

DECAPANT UNIVERSEL

Formulation destinée au nettoyage des raccords en PVC rigide et PVC souple avant collage.

Caractéristiques :

Améliore le collage en éliminant les corps gras et en solubilisant la peau de moulage.

Plus produit :

Prépare les surfaces avant collage.



Boîte 125 ml
328398 805380 1



PVC rigide



PVC souple

Réparation fuites

pool* MASTIC REPARATION FUITES



Mastic époxy co-extrudé pour reboucher, réparer et assembler rapidement tous les matériaux plastiques rigides et semi-flexibles (PVC, PVC-C, ABS sauf PE, PP et PTFE). Il convient aussi pour la plupart des matériaux usuels (verre, bois, métal, cuivre, béton).

Caractéristiques :

Couleur : blanc.
Résiste aux eaux de piscine traitées une fois durci.
Totalement durci, le produit peut être taillé, scié, percé, limé, peint ...
Temps de durcissement total : 3 heures.

Plus produit :

Réparation rapide sans démontage de l'installation.

Tube 82 mm / blister
328398 127261 2



Canalisations



Skimmers



Equipements

pool* BANDE ABRASIVE



Préparation des surfaces à réparer.

Caractéristiques :

S'utilise pour poncer les tuyaux et raccords PVC souples et rigides avant encollage.
Permet de préparer les surfaces pour l'application de mastic époxy.
Pratique pour effectuer tous les travaux d'ébavurage sur métaux.
Grain : 120.

Plus produit :

Découpe à la main.
Toile très souple.
Résiste à l'eau.

Bande 38 mm x 1 m / blister
328398 836007 7



PVC rigide



PVC souple



Skimmers

pool* RUBAN ANTI-FUITES



Ruban auto-amalgamant pour colmater en urgence les fuites des canalisations et des tuyaux d'arrosage. Il permet aussi la réalisation de bandes grip pour les équipements de la piscine.

Caractéristiques :

Résiste aux eaux de piscine traitées.
Ne craint ni le gel, ni les fortes chaleurs (tenue en température de -40°C à +130°C).
Remise en pression immédiate.

Plus produit :

Facile d'utilisation, propre.
Réparation immédiate (pas de temps de séchage).

Ruban 3 m x 25 mm / blister
328398 127283 4



PVC rigide



PVC souple



Tuyaux

pool* KIT REPARATION LINER



Réparation des liners et des structures gonflables, hors et sous l'eau.

Caractéristiques :

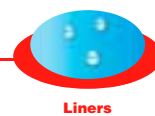
Colle transparente.
Fonctionne en application sous l'eau, ce qui évite de vider la piscine.
Kit complet (colle 30 ml + rustine 2 x 20 cm²) nécessitant aucun autre matériel et s'adaptant à la taille de la réparation à faire.

Plus produit :

Utilisable même sous l'eau.
Réparation rapide, invisible et durable.

Disponible début 2011.

Kit / blister
328398 127290 2



Liners

Travaux en immersion

pool* MASTIC PISCINE QUALITE PROFESSIONNELLE

Mastic MS-Polymère neutre très haute performance pour la réalisation durable de collages, de joints et de colmatages de fuites, même sous l'eau :

- Réalisation de joints d'étanchéité (skimmers, projecteurs, buses, margelles, vérandas, abris, ...), de joints de sol et de dilatation.
- Fixation de carrelages, mosaïques, frises et autres éléments décoratifs.
- Réparation durable des fuites sur structures rigides et sur liners (avec ou sans rustine).

Caractéristiques :

Couleur : blanc.

Adhérence initiale élevée.

Polymérise sous l'action de l'humidité de l'air, sur surfaces humides et même directement sous l'eau.

Adhère parfaitement sur la plupart des matériaux usuels du bâtiment et de la piscine (sauf PE, PP, PA, PTFE et bitume).

Résiste aux eaux de piscine traitées, aux UV et aux intempéries.

Ne craint ni le gel, ni les fortes chaleurs (tenue en température de -40°C à +90°C).

Plus produit :

Applicable sous l'eau.

Tous supports.

Résiste aux eaux de piscine traitées.



Cartouche 290 ml

328398 **590910** 1



Liners



Margelles



Fissures



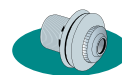
Carrelages



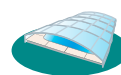
Bondes de fond



Skimmers



Refoulements



Abris



Tous supports



Très haute performance



Même sous l'eau

Coller l'ensemble des matériaux



Poser un joint en immersion !

gamme
pool*

**pool* MASTIC PISCINE
QUALITE PROFESSIONNELLE**

La solution durable pour tous les types de piscines



CARACTERISTIQUES

Couleur

Nature

Odeur

Température d'application

Vitesse de réticulation

Résistance à la traction (DIN 53504)

Allongement à la rupture (DIN 53504)

Dureté Shore A

Résistance à la température

Mise en peinture

Résistance aux eaux de piscine traitées

Aux UV et aux intempéries

**pool* MASTIC PISCINE
QUALITÉ PROFESSIONNELLE**

Blanc

MS-Polymère
(neutre)

Aucune

De +5°C à +50°C

3 mm les premières 24 heures

3,1 MPa

204 %

55

De -40°C à +90°C

Avec la plupart des peintures
à base d'eau ou de solvant

Excellente

Excellente

APPLICATIONS

Collage

Colmatage

Poser un joint

Oui, même sous l'eau

Oui, sur structures rigides
et sur liners (faire un essai préalable)

Oui, même sous l'eau

Etanchéité des raccords filetés

FILETPLAST



Pâte d'étanchéité pour raccords filetés plastique/plastique et plastique/métal.

Caractéristiques :

Convient pour tous les types de plastique (PVC, PVCC, PP, ABS, PE) et tous les métaux.
S'utilise pour les circuits d'eau de piscine, d'eau destinée à la consommation humaine (agrément WRAS), d'eau d'arrosage, d'eau de chauffage et d'air comprimé, ...
Résiste aux eaux de piscine traitées, au chlore, au sel, à l'ozone, ... et à l'eau glycolée.
Tenue à la pression et à la température : jusqu'à 8 bars et +60°C.
S'utilise sans filasse.
Démontage facile.

Plus produit :

Sans odeur.
Ne coule pas.
Spéciale eau potable.

Etui-tube 100 g
328398 112814 8



Raccords filetés



OLIFAN PTFE



Ruban P.T.F.E. pour l'étanchéité des raccords filetés métalliques et plastiques.

Caractéristiques :

Epaisseur : 0,1 mm.
Densité : 0,4.
Tenue à la pression : 15 bars.
Insensibilité aux produits chimiques, additifs, micro-organismes et produits de traitement des piscines.
Masse surfacique : 40 g/m².

Plus produit :

100% P.T.F.E.
Tenue en température de -260°C à +260°C.
Conforme à la norme EN 751-3 classe G.

Rouleau 12 mm x 12 m
328398 815100 2



Raccords filetés



OLIFAN PTFE SPECIAL GROS DIAMETRES



Ruban P.T.F.E. pour l'étanchéité des raccords filetés métalliques et plastiques.

Caractéristiques :

Epaisseur : 0,2 mm.
Densité : 0,4.
Tenue à la pression : 15 bars.
Insensibilité aux produits chimiques, additifs, micro-organismes et produits de traitement des piscines.
Masse surfacique : 80g/m².

Plus produit :

100% P.T.F.E.
Préconisé pour les gros diamètres.
Tenue en températures : de -260°C à +260°C.
Conforme à la norme EN 751-3 classe G.

Rouleau 19 mm x 15 m
328398 815119 4

Rouleau 25 mm x 15 m
328398 815125 5



Raccords filetés



Étanchéité des raccords filetés

GEBATOUT 2

Pâte à joint non durcissante pour raccords filetés métalliques.

Caractéristiques :

S'utilise pour l'eau, l'air comprimé et le gaz.

S'utilise en association avec la filasse de lin pour l'étanchéité de toute partie filetée métallique : vannes, robinets, manomètres, canalisations.

Jeu au diamètre : indifférent.

Tenue en pression : 200 bars.

Plus produit :

Préconisé pour l'eau potable et les systèmes d'irrigation.

Démontable.

Remise en pression immédiate.

Protège les filetages de la corrosion.

Tenue en température de pointe : 135°C quels que soient les métaux et fluides.

Conforme à la norme EN 751-2.



Tube pegboardable 125 ml

328398 **103981** 9

Tube pegboardable 250 g

328398 **103960** 4

Pot 500 g

328398 **103982** 6



Raccords filetés



FILASSE DE LIN

Complément des pâtes à joints pour l'étanchéité des raccords filetés métalliques.

Caractéristiques :

Filasse peignée, qualité extra fine rouie à l'eau.

Mèche pré-calibrée et prête à l'emploi.

Améliore la tenue des raccords à la pression, notamment en cas de jeu important.

Plus produit :

Bonne résistance bactérienne.

La filasse reste toujours propre et ne fait pas de nœuds.

Tenue à la température : 140°C.



Bobino 80 g dévidoir

328398 **515030** 5

Bobino 80 g recharge

328398 **515031** 2



Raccords filetés

GEBETANCHE EAU

Résine anaérobie pour l'étanchéité des raccords filetés métalliques en plomberie, piscine, irrigation.

Caractéristiques :

S'utilise sans filasse.

Pâte chargée au P.T.F.E.

Convient pour eau chaude, eau froide et les eaux de piscine traitées.

Résistance à la pression : > 200 bars.

Plus produit :

Démontable.

Excellente résistance aux chocs mécaniques (coups de bélier).

Tenue à la température : de -55°C à +150°C (40°C sur les métaux jaunes).



Etui-tube 50 ml

328398 **114603** 6

Flacon accordéon 75 ml

328398 **114608** 1



Raccords filetés

Montage & Construction

GEB S



Mastic silicone acétique pour le jointoiment et le collage technique :

- Collage et étanchéité de verre sur verre, métal et céramique.
- Étanchéité entre carrelages même immergés (après réticulation complète).
- Joints formés in-situ pour les compresseurs, les pompes.
- Joints d'étanchéité des boîtiers, armoires électriques et des gaines de ventilation.

Caractéristiques :

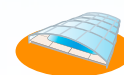
Résiste aux eaux de piscine traitées et peut donc, une fois complètement réticulé, être immergé.
Résiste aussi à l'ozone, au brouillard salin, aux acides et bases dilués, aux solvants usuels et aux hydrocarbures.
Ne craint ni le gel, ni les fortes chaleurs (tenue en température de -50°C à +230°C).
Réticulation rapide (3 mm les premières 24 heures).
Existe en blanc, translucide, gris et noir.

Plus produit :

Excellente adhérence sur supports : verre, métal, céramique.
Excellente résistance aux produits de traitement des piscines.



Carrelages



Abris

Tube 50 ml sous blister

328398 **512230** 2 - Blanc*
328398 **512231** 9 - Translucide*

Etui-tube 125 ml

328398 **512220** 3 - Blanc*
328398 **512221** 0 - Translucide*

Cartouche 310 ml

328398 **890050** 1 - Blanc*
328398 **890051** 8 - Translucide*
328398 **890054** 9 - Noir*
328398 **890053** 2 - Gris



LIMPIPRENE



Colle contact néoprène pour le maintien des joints élastomères des pièces à sceller.

Elle permet aussi la réparation des équipements de la piscine.

Caractéristiques :

Colle liquide.
Permet un maintien immédiat.
Bonne adhérence sur caoutchouc, plastique, béton, métal, bois.

Plus produit :

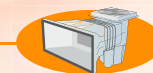
Collage instantané.
Excellente adhérence.
Longue durée.

Etui-tube 125 ml

328398 **557232** 9

Boîte 1l

328398 **557217** 6



Skimmers

PISTOLET STOP-GOUTTES



Pistolet pour cartouche à mastic.

Caractéristiques :

Fonctionnement par friction.
Mécanisme stop-gouttes qui évite que le mastic ne coule lorsque la poignée est relâchée.
Armature plastique pour un meilleur confort d'utilisation.

Plus produit :

Solide et léger.
Equipé d'un mécanisme stop-gouttes.

328398 **829702** 1

PISTOLET QUALITE PRO



Pistolet pour cartouche à mastic.

Caractéristiques :

Fonctionnement par friction.
Démultiplication accrue facilitant l'extrusion des produits visqueux.

Plus produit :

Grande solidité.
Confort d'utilisation.
Extrusion plus facile.

328398 **829002** 2

Entretien vannes et robinets

GRAISSE SILICONE



Graisse à base d'huile 100% silicone pour robinetteries sanitaires, vannes à boisseau, compteurs... soumis à des conditions sévères.

Caractéristiques :

Tenue à la température : de -40°C à +200°C.

Insoluble dans l'eau.

Bonne tenue aux solvants et à de nombreux produits chimiques (sauf acides et bases concentrés).

Plus produit :

Protège du tartre les parties lubrifiées.

Convient aux applications marines, piscine et arrosage.

Tube 20 g sous étui
328398 515520 1

Tube pegboardable 125 ml
328398 515521 8



gamme pool[★]



Les produits star pour la piscine





282, avenue du bois de la Pie - Paris Nord 2
BP 62062 TREMBLAY EN FRANCE - 95972 ROISSY Charles de Gaulle Cedex

Tél. : 33 (0)1 48 17 99 99 - Fax : 33 (0)1 48 17 98 00

E-mail : geb@geb.fr - www.geb.fr