

GEB

La référence des plombiers, depuis 1860

Catalogue Piscine

**COLLAGE
DES CANALISATIONS**



**MONTAGE
ET ENTRETIEN**



**ÉTANCHÉITÉ
DES RACCORNS FILETÉS**



**TRAVAUX EN IMMERSION
ET RÉPARATION DES FUITES**



Le groupe BARTHELEMY

Plusieurs implantations en Europe

Groupe BARTHELEMY



Notre métier :

- Concevoir, produire et commercialiser des solutions d'étanchéité et de maintenance des installations et équipements, en plomberie- sanitaire et chauffage.
- Apporter notre expertise pour optimiser la sécurité et l'efficacité des chaînes de production et proposer des produits adaptés pour la maintenance de matériel industriel.
- GEB met son expertise produits au service des professionnels de la PISCINE.



Siège industriel

- Nanteuil-le-Haudoin



Pologne

- Varsovie



Russie

- Moscou



Siège social

- Roissy Charles de Gaulle



- Taverny



- Vettelschoß



- Courrendin



Distribution

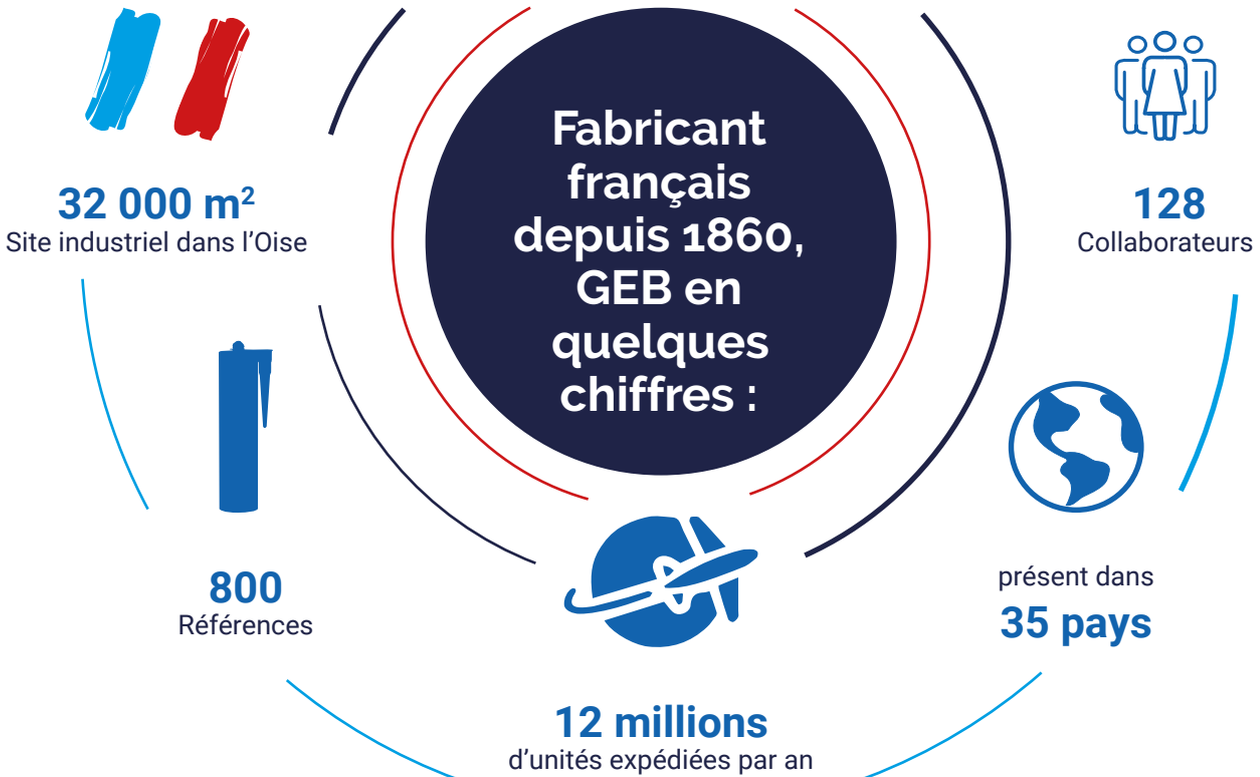


Fabrication

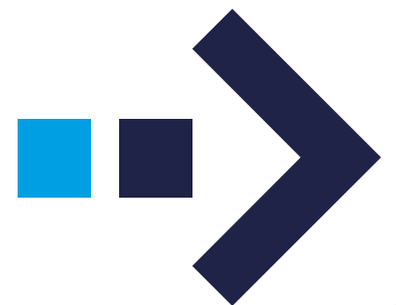


Commercial

GEB SAS fait partie du Groupe BARTHELEMY. Fabricant français de produits chimiques utilisés en plomberie - sanitaire - chauffage, GEB est le spécialiste de l'étanchéité. C'est aussi l'un des principaux fabricants de colles PVC, pâtes à joints, résines anaérobies et colles et mastics réfractaires.



EN
2024
GEB
SE RÉINVENTE

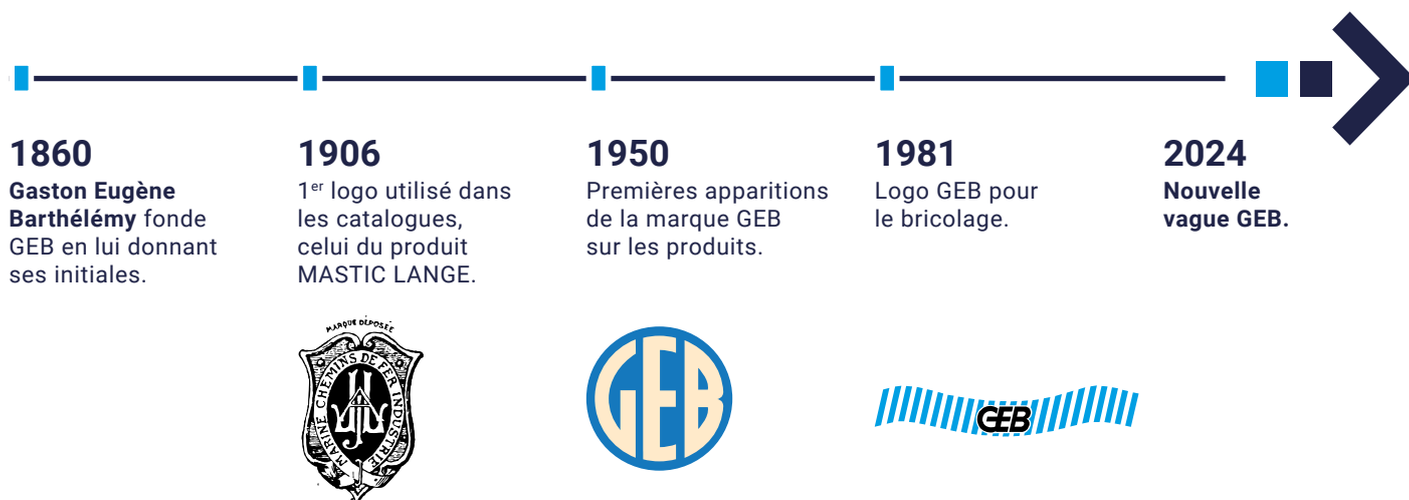


GEB se réinvente

Une nouvelle identité visuelle



Principales étapes d'évolution du logo :



Un nouveau logo qui traduit une identité de marque forte, sans rupture complète avec le logo actuel.



-   Vague bleue au design épuré plus moderne
-   Marque GEB plus lisible
-   Symboles de l'eau, du jointoiment et de l'étanchéité

Les visuels changent, la qualité perdure, avec une identité visuelle :

- Reconnaisable
- Attractive
- Différenciante



Les couleurs principales sont conservées dans le but de maintenir la cohérence et la reconnaissance

Après le logo, hiérarchisation visuelle des infos



- Libellé produit **1**
- Couleur produit **3**
- Caractéristique produit ou support d'application **2**
- Bénéfice consommateur **4**
- Photo d'illustration **5**
- Picto de gamme



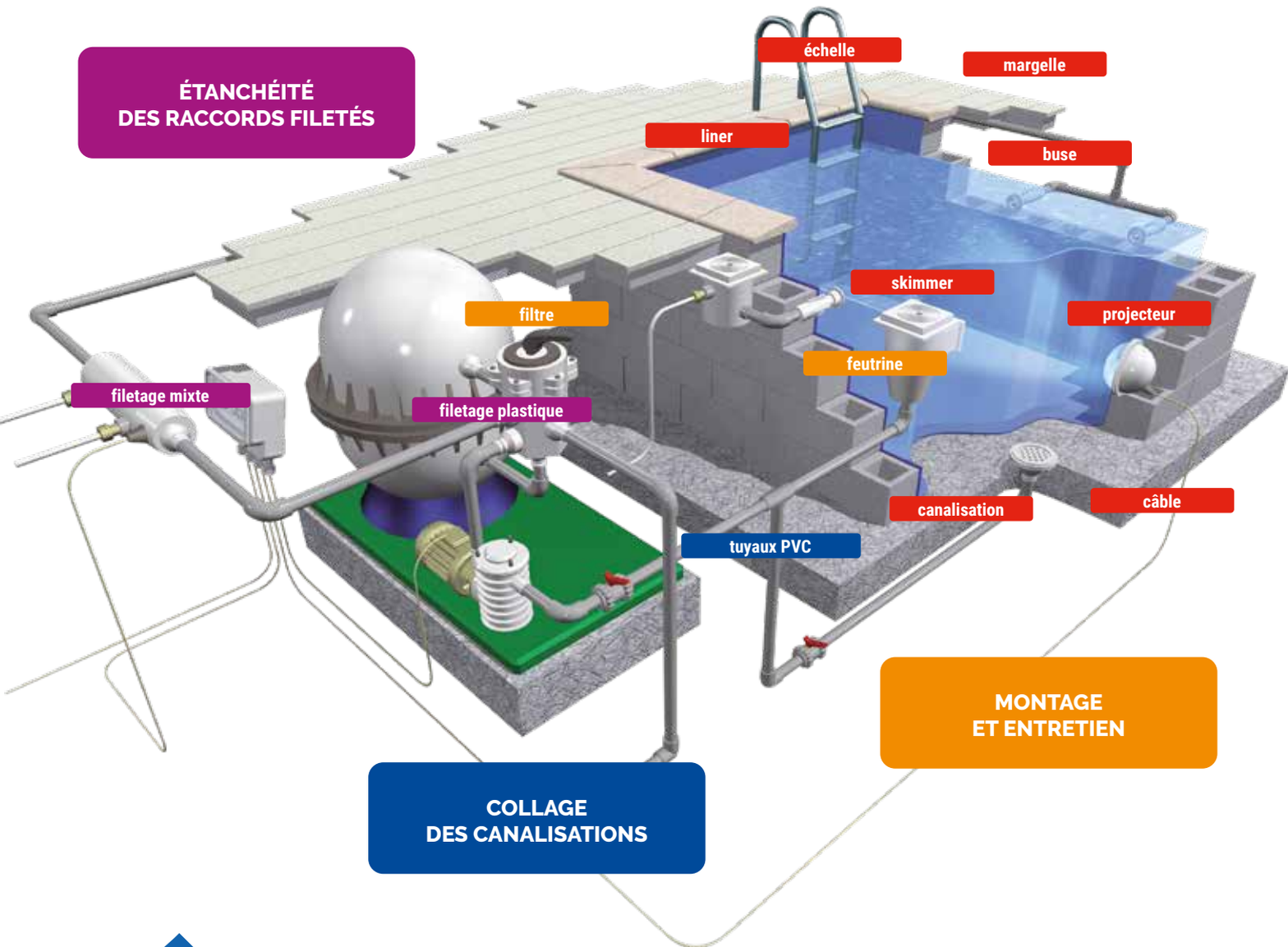
Des packaging épurés qui vont à l'essentiel pour une meilleure compréhension du produit.

Les mises en stock des produits se feront progressivement entre 2024 et 2025.

Gamme Pool*, solutions de raccordement et d'étanchéité

TRAVAUX EN IMMERSION
ET RÉPARATION DES FUITES

ÉTANCHÉITÉ
DES RACCORDES FILETÉS



COLLAGE
DES CANALISATIONS

MONTAGE
ET ENTRETIEN

FABRICANT
FRANÇAIS
DEPUIS 1860



Système de
management
ISO 9001:2015
www.tuv.com
ID: 9108625820



Sommaire

COLLAGE DES CANALISATIONS 8

POOL* GEBSOBLUE	8
POOL* GEBSOBLUE PRO	8
POOL* COLLE PRESSION	8
COLLE HAUTE PERFORMANCE	8
POOL* DÉCAPANT PVC SPRAY	9
POOL* DÉCAPANT UNIVERSEL	9
POOL* BANDE ABRASIVE	9
ROULEAU D'ATELIER	9

TRAVAUX EN IMMERSION ET RÉPARATION DES FUITES 10

Nouveau

POOL* KIT DÉTECTION FUITE DE PISCINE	10
POOL* MASTIC DE RÉPARATION	11
POOL* BANDE DE RÉPARATION	11
POOL* RUBAN ANTI-FUITES	11
POOL* KIT DE RÉPARATION LINER	11
POOL* COLMATEUR DE FUITES	12
POOL* REPAR'SKIMMER	12
POOL* MASTIC PISCINE	13
CANULE 360°	13
PISTOLET QUALITÉ PRO	13

ÉTANCHÉITÉ DES RACCORDS FILETÉS 14

POOL* FILETPLAST	14
FILJOINT	14
RUBAN PTFE STANDARD	14
RUBAN PTFE GROS DIAMÈTRES	14
RUBAN HAUTE DENSITÉ	15
GEBATOUT 2	15
FILASSE DE LIN	15
GEBETANCHE EAU POTABLE RT1	15

MONTAGE ET ENTRETIEN 16

Nouveau

POOL* COLLE SPRAY FEUTRINE	16
POOL* COLLE FEUTRINE	16
EASY SPRAY	16
LIMPIPRÈNE	17
GEBSOMOUSSE PLUS	17
POOL* GRAISSE SILICONE	18
G90 NETTOYANT ET DÉTERGENT	18
GEBEX LUB	18
TECHPLAST	18





Collage des canalisations

POOL® GEBSOBLUE

Colle spéciale piscine pour canalisations en PVC souple et rigide sans THF.

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.



Bleu

Boîte 125 ml (avec pinceau) 328398 504499 4

PCB x12

Boîte 250 ml (avec pinceau) 328398 504501 4

PCB x12

Boîte 500 ml (avec pinceau) 328398 504503 8

PCB x12

Boîte 1 L (avec pinceau) 328298 504504 5

PCB x6

Astuce : Nos colles sont thixotropes. L'agitation permet de les fluidifier.



PVC souple



PVC rigide

+ Produit :

- Ne coule pas en application verticale
- Couleur bleue

POOL® GEBSOBLUE PRO (uniquement réservée aux professionnels)

Colle spéciale piscine, pour canalisations PVC souple et rigide. Contient du THF pour une prise rapide.

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.



Bleu

Boîte 250 ml (avec pinceau) 328398 504511 3

PCB x12

Boîte 500 ml (avec pinceau) 328398 504514 4

PCB x12

Astuce : Nos colles sont thixotropes. L'agitation permet de les fluidifier.



PVC souple



PVC rigide

+ Produit :

- Remise en pression jusqu'à 5 bars au bout de 15 min
- Maintien instantané
- Prise rapide
- Couleur bleue
- Formule épaisse
- Ne coule pas

POOL® COLLE PRESSION

Colle pression spéciale piscine pour raccords en PVC rigide sans THF.

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.



Translucide

Boîte 250 ml (avec pinceau) 328398 504793 3

PCB x12

Boîte 500 ml (avec pinceau) 328398 504794 0

PCB x12

Astuce : Nos colles sont thixotropes. L'agitation permet de les fluidifier.



PVC souple



PVC rigide

+ Produit :

- Ne coule pas en application verticale
- Ne blanchit pas

COLLE HAUTE PERFORMANCE

Colle polyvalente certifiée eau potable pour canalisations PVC souple, rigide, blanc, PVC-C et ABS. Sans THF.

Caractéristiques :

• Colle pour l'assemblage de canalisations en PVC souple (PVC flexible), PVC rigide (U-PVC), PVC blanc, ABS et PVC-C • Résiste aux produits de traitement des eaux de piscine • Résiste à la pression (16 bars) pour les diamètres inférieurs à 100 mm • Tenue à la température : 95°C (jusqu'à 110°C en pointe).



Blanc

Boîte 250 ml (avec pinceau) 328398 504560 1

PCB x6

Tube 50 ml 328398 504561 8

PCB x12



Qualité eau potable



PVC souple



PVC rigide



ABS

+ Produit :

- Certifiée eau potable
- Remise en pression jusqu'à 8 bars au bout d'une heure
- Colle l'ABS avec le PVC



POOL* DÉCAPANT PVC SPRAY

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

Caractéristiques :

- Améliore le collage en éliminant les corps gras et en solubilisant la peau de moulage
- Prépare les surfaces avant collage.

Aérosol 125 ml
328398 805401 3

PCB x4

+ Produit :

- Pas de perte de produit
- S'utilise sans chiffon



PVC souple



PVC rigide



POOL* DÉCAPANT 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
- Prépare les surfaces avant collage.

Bidon 250 ml
328398 805390 0

PCB x12

Bidon 1 L
328398 805400 6

PCB x6

+ Produit :

- Format plus adapté au chantier : bouteille plus facile à utiliser, meilleure prise en main
- Bouchon réducteur, protège des écoulements du produit en chantier



PVC souple



PVC rigide



POOL* BANDE ABRASIVE

Préparation des surfaces à réparer.

Caractéristiques :

- S'utilise pour poncer les tuyaux et raccords en PVC souple et rigide avant encollage
- Permet de préparer les surfaces pour l'application de produits de réparation des fuites.

Bande 38 mm x 1 m sous blister
Grain 120 m 328398 836007 7

PCB x6

+ Produit :

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



PVC souple



PVC rigide



ABS

ROULEAU D'ATELIER

Toile abrasive pour les travaux d'ébavurage, nettoyage, dépolissage des tuyaux PVC même en milieu humide.

Caractéristiques :

- S'utilise pour poncer les tuyaux et raccords en PVC souples et rigides avant encollage.



Bande 38 mm x 1 m sous blister
Grain 60 x 20 m 328398 836001 5
Grain 80 x 25 m 328398 836002 2
Grain 100 x 25 m 328398 836005 3
Grain 120 x 25 m 328398 836003 9

PCB x6

+ Produit :

- Bonne résistance à l'eau
- Facilement déchirable à la main
- Dévidoir pratique



PVC souple



PVC rigide



ABS





Vidéo démonstration produit

NOUVEAU

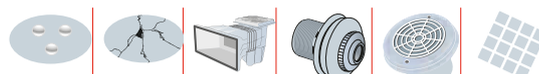
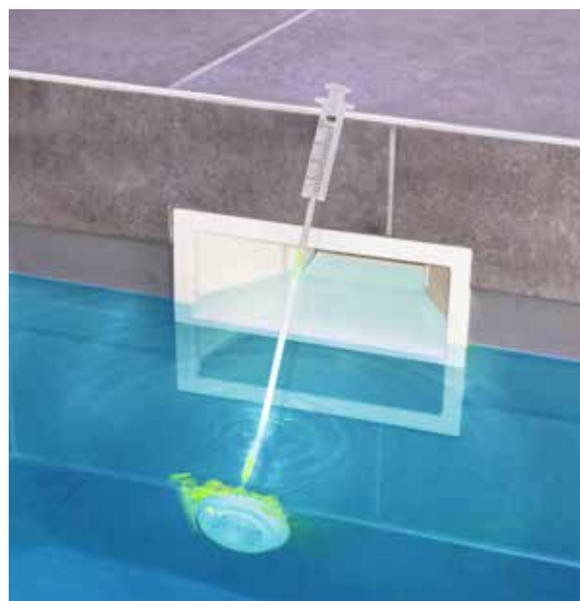
POOL* KIT DÉTECTION FUITE DE PISCINE

DÉTECTEZ LES FUITES D'EAU DE VOTRE PISCINE OU DE VOTRE SPA DUES À UN DÉFAUT DE BASSIN OU DE SCÈLEMENT AVEC LA FLUORESCÉINE

- ✓ Prêt à l'emploi
- ✓ Facile d'utilisation
- ✓ Détection précise avec le prolongateur
- ✓ Réutilisable : le flacon de 80 ml contient jusqu'à 26 doses de test



Prolongateur de 30 cm + seringue 20 ml + colorant fluorescéine 80 ml + mode d'emploi



- ✓ Injectez par petites pressions la fluorescéine. En cas de fuite, le colorant jaune fluorescent se fera aspirer.
- ✓ Le prolongateur facilite la détection en évitant de faire trop de remous au niveau de la pièce à sceller.

POOL* KIT DÉTECTION FUITE DE PISCINE

Kit qui permet de détecter les fuites d'eau d'une piscine ou d'un spa dues à un défaut de bassin ou de scellement avec le colorant fluorescéine.

Caractéristiques :

• Facile d'utilisation • Réutilisable : le flacon de 80 ml contient jusqu'à 26 doses de test.

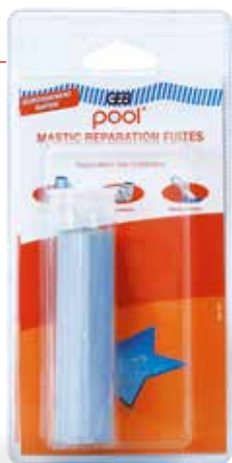
Ce kit contient : PCB x4

- Un prolongateur de 30 cm
- Une seringue de 20 ml
- Un flacon de fluorescéine de 80 ml
- Un mode d'emploi

328398 127298 8

+ Produit :

- Prêt à l'emploi
- Détection précise grâce au prolongateur qui évite de faire des remous en mettant les mains dans l'eau
- Réutilisable



POOL* MASTIC RÉPARATION 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 après séchage complet
- Résiste aux eaux de piscine traitées une fois durci
- Totalement durci, le produit peut être taillé, scié, percé, limé, peint
- Réparation utilisable après 2h
- Temps de durcissement complet : 24h.

Tube 82 mm sous blister
328398 127261 2

PCB x6

+ Produit :

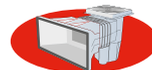
- Réparation rapide sans démontage de l'installation



Canalisations



Équipements



Skimmers



POOL* BANDE DE RÉPARATION

Bande pour la réparation durable des fuites, fissures et trous sur tous les matériaux rigides et cylindriques.

Caractéristiques :

- Tissu en fibre de verre enduit de résine polyuréthane
- Couleur : blanc
- Tenue en température : de - 45°C à + 150°C en continu
- Tenue en pression : 10 bars
- Résiste à l'eau de mer et de piscine
- Diamètre des tuyaux : jusqu'à 2" ou 50 mm
- Convient aussi pour les plus gros diamètres sans pression.



Bande 1,5 m x 5 cm sous blister
328398 127292 6

PCB x6

+ Produit :

- Applicable sur surfaces humides
- Durcissement : quelques minutes
- Utilisation de la réparation après 45 minutes
- Multi matériaux



POOL* RUBAN ANTI-FUITES

Ruban auto-amalgamant pour colmater en urgence les fuites des canalisations souples, rigides 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 +100°C)
- Remise en pression immédiate.

Ruban 3 m x 25 mm sous blister
328398 127283 4

PCB x6

+ Produit :

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



Canalisations rigides



PVC souple



Tuyaux souples



POOL* KIT DE RÉPARATION LINER

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

Caractéristiques :

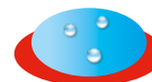
- Colle transparente
- Fonctionne en application sous l'eau, ce qui évite de vider la piscine
- Kit complet ne nécessitant aucun autre matériel supplémentaire et s'adaptant à la taille de la réparation à faire.

Colle 30 ml + rustine 10 x 40 cm avec applicateur sous blister
328398 127290 2

PCB x6

+ Produit :

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



Liners



- POOL* COLMATEUR DE FUITES -



Performance techniques :

- Baignade autorisée après 24 H
- Traitement curatif
- Facile d'utilisation
- Trois tests pH offerts



POOL* COLMATEUR DE FUITES

Pour les petites fuites difficiles d'accès. Des performances idéales pour le milieu de la piscine.

Caractéristiques :

- Colmate les petites fuites dans les piscines et sur les raccords de canalisations enterrées
- Traite la microporosité des piscines en béton
- Se verse près de la micro-fissure ou du skimmer.

Bidon 1 L
328398 127294 0

PCB x6



+ Produit :

- Baignade autorisée après 24 H
- Traitement curatif
- Facile d'utilisation
- Trois tests pH offerts

POOL* REPAR' SKIMMER

COLMATEZ LES FISSURES DE VOS SKIMMERS !

LA SOLUTION !

REPLACER UN SKIMMER VOUS OBLIGERA À CASSER LA STRUCTURE QUI LE MAINTIENT. EN PLUS DE RACHETER UN SKIMMER IL FAUDRA PRÉVOIR DES TRAVAUX ET IMMOBILISER LA PISCINE.



POOL* RÉPAR'SKIMMER

Colmate les fissures des skimmers et pièces à sceller.

Caractéristiques :

- Réparation solide, durable et lissable / ponçable
- Comble les fissures jusqu'à 5 mm maximum
- Possibilité d'utiliser du mat de verre avec le REPAR'SKIMMER pour renforcer la réparation.

Pot avec pinceau 125 ml
328398 127297 1

PCB x12

+ Produit :

- Permet de profiter de la piscine sans avoir à changer le skimmer !
- Blanc au séchage



○
Blanc



POOL* MASTIC PISCINE



APPLICABLE
MÊME
SOUS L'EAU

Mastic MS-Polymère

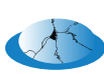
TRÈS HAUTE PERFORMANCE
pour la réalisation durable de collages,
des joints et pour colmater
des fuites, en intérieur, en extérieur
même sous l'eau.



Liners



Margelles



Fissures



Carrelages



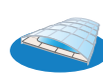
Bondes de fond



Skimmers



Refoulements



Abris

POOL* MASTIC PISCINE

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

Caractéristiques :

- 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).

+ Produit :

- Applicable sous l'eau pour tous supports
- Résiste aux eaux de piscine traitées
- Choix des teintes
- Conditionnement 80 ml : jusqu'à 2 m de joint, évite le gaspillage



Cartouche 290 ml Blanc PCB x12
328398 590910 1

Cartouche 290 ml Transparent PCB x12
328398 590911 8

Cartouche 290 ml Bleu PCB x6
328398 590913 2

Cartouche 290 ml Beige PCB x6
328398 590914 9

Cartouche 290 ml Gris PCB x6
328398 590917 0

Tube 80 ml Blanc PCB x6
328398 590925 5

Tube 80 ml Transparent PCB x6
328398 590930 9

CANULE 360°

Permet d'accéder aux endroits difficiles.

Caractéristiques :

Canule pivotante pour faciliter la pose d'un joint. Equipée d'un bouchon pour une meilleure conservation du mastic.

Le sachet de 5 canules PCB x6
328398 131402 2



+ Produit :

- 2 en 1 canule simple et pivotante.

PISTOLET MÉTAL QUALITÉ PRO

Pistolet extrudeur pour cartouche standard.

Caractéristiques :

Le Pistolet Métal qualité pro est l'outil indispensable pour la réalisation de joints de baignoire, évier, douche, lavabo... à l'aide de mastic en cartouche. Il convient pour tous les mastics, même difficiles à extruder.

Le pistolet PCB x12
328398 829002 2



+ Produit :

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



Étanchéité des raccords

POOL' FILETPLAST

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

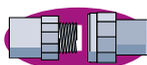
Caractéristiques :

• 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, d'eau d'arrosage 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.



Etui-tube 100 g
328398 112814 8

PCB x6



Raccords filetés



Qualité eau potable

+ Produit :

- Sans odeur
- Ne coule pas
- Agrément WRAS
- S'utilise sans filasse
- Démontage facile

FILJOINT

Fil imprégné pour l'étanchéité des raccords filetés.

Caractéristiques :

• S'utilise pour l'étanchéité des raccords filetés métalliques et plastiques, coniques et cylindriques • Résiste aux coups de bélier et aux vibrations • Tenue à la pression et à la température : 16 bars sur eau froide - 7 bars à 130°C pour l'eau chaude et vapeur d'eau.

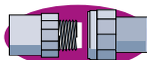


Dévidoir 100 m
328398 515100 5

PCB x12

Carton présentoir de 24 dévidoirs
328398 515150 0

PCB x24



Raccords filetés



Qualité eau potable

+ Produit :

- Préconisé pour l'eau potable
- Démontable
- Repositionnable
- Simple d'utilisation



RUBAN PTFE STANDARD

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

Caractéristiques :

• Épaisseurs et masses surfaciques : 0,1 mm et 40 g/m² ou 0,075 mm et 30 g/m². (Densité : 0,4) • Tenue à la pression : 15 bars • Insensible aux additifs, micro-organismes et produits de traitement des piscines.

Rouleau 12 mm x 12 m x 0,1 mm
328398 815100 2

PCB x200

Rouleau 12 mm x 12 m x 0,075 mm
328398 815192 7

PCB x250

+ Produit :

- 100% P.T.F.E
- Résiste au gel
- Conforme à la norme EN 751-3: 1997 classe F



RUBAN PTFE GROS DIAMÈTRE

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

Caractéristiques :

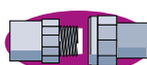
• Épaisseur : 0,2 mm / Masse surfacique : 80g/m² (Densité : 0,4) • Tenue à la pression : 15 bars • Insensible aux additifs, micro-organismes et produits de traitements des piscines.

Rouleau 19 mm x 15 m x 0,2 mm
328398 815252 8

PCB x10

+ Produit :

- 100% P.T.F.E
- Préconisé pour les gros diamètres
- Résiste au gel et jusqu'à 120°C
- Conforme à la norme EN 751-3: 1997 classe G



Raccords filetés



Qualité eau potable



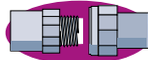
RUBAN PTFE HAUTE DENSITE

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

Caractéristiques :

• Épaisseur : 0,1 mm / Masse surfacique : 80g/m² (Densité : 0,8) • Tenue à la pression : 15 bars • Insensibilité aux produits chimiques, additifs, micro-organismes, eaux de chauffage et produits de traitement des piscines.

Rouleau 12 mm x 12 m x 0,1 mm PCB x20
328398 815120 0



Raccords filetés



+ Produit :

- 100% P.T.F.E
- Résiste au gel
- Conforme à la norme EN 751-3: 1997 classe G
- Meilleure résistance aux produits chimiques



GEBATOUT 2

Pâte à joint non durcissante pour raccords filetés métalliques.

Caractéristiques :

• S'utilise pour l'eau, les eaux de chauffage et l'air comprimé • 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 • Conforme à la norme EN 751-2 classe A.

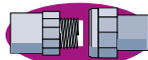
Tube pegboardable 125 ml PCB x12
328398 103981 9

Tube pegboardable 250 g PCB x12
328398 103960 4

PCB x12

Pot 500 g PCB x12
328398 103982 6

PCB x12



Raccords filetés



+ Produit :

- Qualité eau potable CLP
- 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

FILASSE DE LIN

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

Caractéristiques :

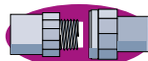
• Filasse peignée, qualité extra fine rouie à l'eau • Mèche pré-calibrée et prête à l'emploi • Améliore la tenue des raccords à la pression, notamment en cas de jeu important.

Bobino 80 g dévidoir PCB x12
328398 515030 5

Recharge 80 g PCB x24
328398 515031 2

PCB x12

PCB x24



Raccords filetés



+ Produit :

- Bonne résistance bactérienne
- La filasse reste toujours propre et ne fait pas de noeuds
- Tenue à la température : + 140°C

GEBETANCHE EAU POTABLE RT1

Résine anaérobie pour l'étanchéité des raccords filetés métalliques jusqu'à 2 pouces..

Caractéristiques :

• S'utilise sans filasse • Convient pour l'eau chaude et froide et les eaux de piscines traitées • Convient sur acier, fonte, métaux jaunes et alliages de cuivre (bronze et laiton) • Tenue en température : -15°C / +150°C en continu • Résistance à la pression maximum 40 bars • Remise en pression à 20°C : 5 bars = 10 minutes / 30 bars = 30 minutes.

Tube pegboardable 50 ml PCB x6
328398 114800 9

Flacon accordéon 75 ml PCB x6
328398 114671 5

PCB x6

PCB x6



Raccords filetés



+ Produit :

- Repositionnable pendant 2 min jusqu'à 1"
- Démontable jusqu'à 1" avec des outils conventionnels
- Excellente résistance aux chocs mécaniques (coups de bélier)





Montage et entretien



POOL* COLLE SPRAY FEUTRINE

Colle solvantée à base de caoutchoucs synthétiques, pour le collage des feutres de piscine.

Caractéristiques :

• Excellente résistance aux eaux de piscine • Parfaitement compatible et très efficace sur tous les feutres et supports de piscine (béton, bois,...) • Pour le polystyrène, faire un essai préalable • Conditionnement adapté pour une surface encollée de 7 m² en enduction totale.

Aérosol 500 ml
328398 507010 8

PCB x12



Feutres

+ Produit :

- Maintien immédiat du feutre
- Utilisation facile : jet plat horizontal et vertical



POOL* COLLE FEUTRINE

Colle aqueuse à base de résines synthétiques, pour le collage des feutres de piscine.

Caractéristiques :

• Excellente résistance aux eaux de piscine • Parfaitement compatible et très efficace sur tous les feutres et supports de piscine (béton, bois, polystyrène,...) • Traitée anti-fongique • Conditionnement adapté pour une surface encollée de 50 m².

Seau 5 kg
328398 507011 5

PCB x1



Feutres

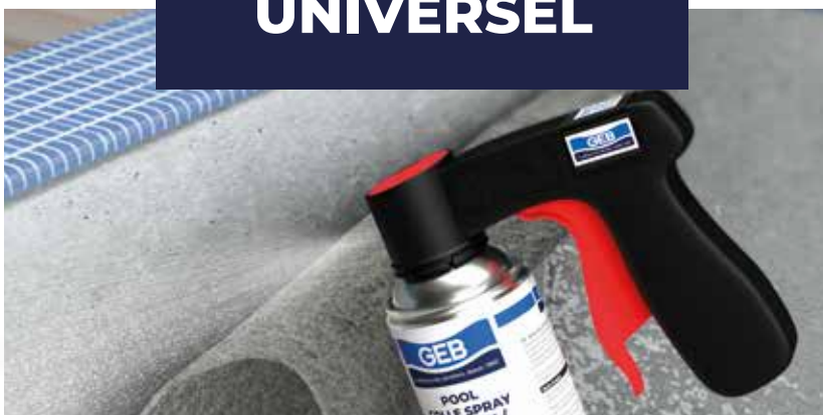
+ Produit :

- Ne coule pas en application verticale
- Colle transparente après séchage

EASY SPRAY

UNIVERSEL

NOUVEAU



Idéal pour appliquer la
POOL COLLE SPRAY
FEUTRINE GEB

Peut aussi s'utiliser sur
les aérosols de nettoyant,
lubrifiant, peinture, etc.

PISTOLET PULVÉRISATEUR POUR AÉROSOLS

VAPORISEZ LA COLLE SPRAY FEUTRINE FACILEMENT ET RAPIDEMENT

+ PRODUIT

- **Confort d'utilisation** : poignée ergonomique qui permet une application sans effort.
- **Efficace et rapide** : traite plus rapidement de grandes surfaces.
- **Qualitatif** : résultat précis et homogène grâce à une pression constante.
- **Hygiénique** : permet de ne pas avoir de produits chimiques sur les mains.
- **Universel** : compatible avec tous les aérosols à buse.
- **Facile à utiliser** : se fixe rapidement sur l'aérosol.
- **Réutilisable**.

Pistolet pulvérisateur
328398 820505 7

PCB x6



LIMPIPRÈNE

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.

Etui-tube 125 ml
328398 557232 9

PCB x12



Skimmers

+ Produit :

- Collage après 15 minutes
- Excellente adhérence
- Longue durée



GEB SOMOUSSE PLUS

Mousse polyuréthane expansive mono-composante pour le calfeutrement, l'isolation thermique et phonique, l'isolation et calage des canalisations, et le remplissage des cavités et des saignées.

Caractéristiques :

- Plus saine avec sa formule contenant moins de 0.1% d'isocyanates • Polymérise au contact de l'humidité de l'air • Utilisation tête en bas • Excellente adhérence sur la plupart des supports exceptés sur le PE, PTFE et les silicones.

Aérosol 650/500 ml
328398 813175 2

PCB x12

+ Produit :

- Très bonne isolation thermique et acoustique
- Expansion jusqu'à 2 à 3 fois par rapport à son volume initial
- Séchage rapide

○ Blanc



Montage et entretien



POOL* GRAISSE SILICONE

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

Caractéristiques :

• Tenue à la température : de - 50°C à + 220°C • Insoluble dans l'eau • Bonne tenue aux solvants et à de nombreux produits chimiques (sauf acides et bases concentrés).

Tube 20 g sous étui
328398 515500 3

PCB x12

Tube pegboardable 125 ml
328398 515501 0

PCB x12



Vannes et robinets



Qualité eau potable

+ Produit :

- Protège du tartre les parties lubrifiées
- Convient aux applications marines, piscine et arrosage



G90 NETTOYANT ET DÉTERGENT

Produit destiné au nettoyage en profondeur des unités extérieures de pompes à chaleur (grille, condenseur, hélice, ...).

Caractéristiques :

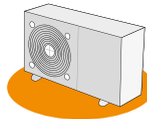
• Efficace sur graisses à usage mécanique et alimentaire, goudrons, particules de pollution, poussières et autres salissures
• Compatible avec la plupart des surfaces (faire un essai préalable) • Non acide.

Pulvérisateur 1 L
328398 870102 3

PCB x6

Bidon 5 L
328398 870103 0

PCB x1



Pompe à chaleur piscine

+ Produit :

- Restaure le rendement des installations
- Prêt à l'emploi
- Sans rinçage

GEBEX LUB

Pâte de lubrification à base aqueuse pour l'assemblage des canalisations plastiques.

Caractéristiques :

• Utilisation en intérieur et extérieur
• Excellentes propriétés de glissement • Évite le vieillissement et la déformation des joints en caoutchouc.

Biberon 125 g
328398 504615 8

PCB x12

Biberon 500 g
328398 504607 3

PCB x6

+ Produit :

- Convient pour tous diamètres
- Soluble dans l'eau
- Conforme aux Listes Positives
- Qualité eau potable CLP



Canalisations



Qualité eau potable

TECH'PLAST

Pâte lubrifiante à base aqueuse pour l'emboîtement des canalisations plastiques et GRP (Glass reinforced plastic) à joints élastomère.

Caractéristiques :

• Excellentes propriétés de glissement
• Application possible sur support mouillé
• Utilisable pour l'évacuation et la pression
• Évite la déformation des joints (EPDM et NBR).



Seau 1 kg
328398 504611 0

PCB x6

Seau 5 kg
328398 504608 0

PCB x1

+ Produit :

- Spécial gros chantier
- Conforme aux Listes Positives
- Convient pour tous diamètres
- Qualité eau potable CLP

Boostez vos ventes avec nos outils Cross Merchandising !



BANDE CROSS*



BOX PISCINE*
RÉF. SUR DEMANDE



**DOCUMENTATIONS
SUR DEMANDE***



STOP RAYON*



**STOP RAYON
CANULES 360°***
RÉF. 589716

vidéos disponibles sur youtube

**Demandez conseil à votre
délégué(e) commercial(e) GEB.**



Catalogue Piscine



GEB SAS – Depuis 1860
 282 Avenue du Bois de la Pie – CS 62062
 95972 Roissy Charles de Gaulle Cedex – FRANCE
 Tél. : +33 (0)1 48 17 99 99
 E-mail : geb@geb.fr

Capital 6.062.480 € – R.C.S. Bobigny B 500 674 056 0014

www.geb.fr



www.geb.fr



GEBSAS



GEBSAS



gebsas



gebsas



gebsas



gebcorporate



gebcorporate



Une fabrication Française et une équipe à vos côtés