



**Gagnez
du temps**



Répond aux référentiels normatifs suivants :

Norme NF EN 15836-1 d'août 2010 : Membranes en poly(chlorure de vinyle) plastifié (PVC-P) pour piscines enterrées - Membranes homogènes d'épaisseur supérieure ou égale à 0,75 mm.

Norme NF EN 15836-2 d'août 2010 : Membranes en poly(chlorure de vinyle) plastifié (PVC-P) pour piscines enterrées - Membranes armées d'épaisseur supérieure ou égale à 1,50 mm.

Norme NF T54-804 de juin 2019 : Guide pour la pose, le remplacement, l'exploitation et l'entretien d'une membrane (Ancien DTP N°3).

Norme NF EN 71-3+1 de avril 2021 : Sécurité des jouets - Partie 3 : Migration de certains éléments.



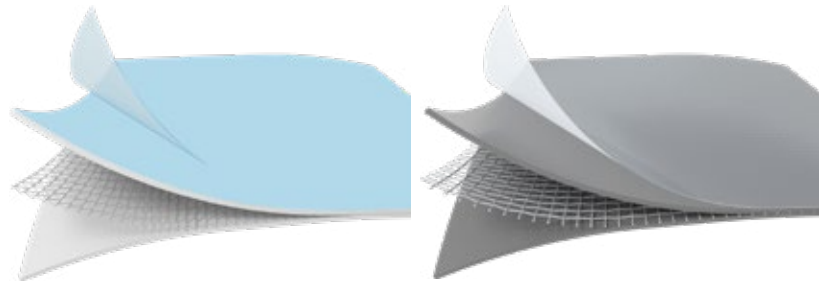
BWT Best
Water App



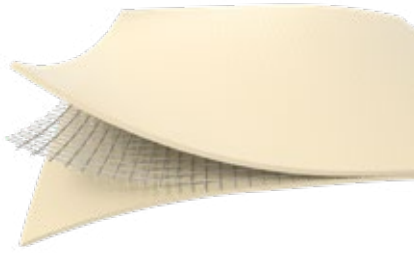
- 240** COMPARATIF DES MEMBRANES ARMÉES
- 242** CHOISIR UNE MEMBRANE ARMÉE
- 244** MEMBRANE ARMÉE UNIE VERNIE 1 FACE
- 248** MEMBRANE ARMÉE VERNIE 1 FACE
- 250** MEMBRANE ARMÉE NON VERNIE
- 252** MEMBRANE ARMÉE 3D
- 258** MEMBRANE ARMÉE UNIE ANTIDERAPANTE
- 260** MEMBRANE ARMÉE 3D
- 261** ACCESSOIRES POUR MEMBRANE D'ÉTANCHÉITÉ
- 262** ACCESSOIRES POUR MEMBRANES ARMÉES

Membranes armées

Membranes Armées unies



MODÈLES	AQUACOLOR	ALKORPLAN 2000
CARACTÉRISTIQUES		
COLORIS		
EPAISSEUR	150/100 ^{ème}	150/100 ^{ème}
VERNIS DE PROTECTION	✓	✓
DIMENSIONS DES ROULEAUX	Largeur : 1,65 m / 2,05 m Longueur : 25 m	Largeur : 1,65 m / 2,05 m Longueur : 25 m
RÉSISTANCE		
RÉSISTANCE À LA TEMPÉRATURE	35 °C	33 °C
ANTI TÂCHES	6 ans	6 ans
ÉTANCHÉITÉ	15 ans	15 ans
STABILITÉ DIMENSIONNELLE	5 ans	5 ans
NORMES	NF 15 S36-2 Classe Supérieure JOUET EN 71.3	NF 15 S36-2 Classe Supérieure
SERVICES		
FORFAIT COUPE	X	X
BANDELETTE SOUDÉE	✓	✓
EMBALLAGE AVEC DÉVIDOIR INTÉGRÉ	✓	X
FORMATION	✓	✓
LIVRAISON		
CONDITIONNEMENT	800 x 600 x 350 m	800 x 600 x 350 m
PRIX HT À PARTIR DE	36,40	37,50
PAGES	244	248



ALKORPLAN 1000



150/100^{ème}



Largeur : 1,65 m
Longueur : 25 m

33 °C

-

10 ans

5 ans

NF 15 S36-2

Classe Supérieure



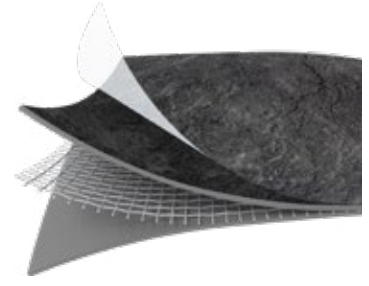
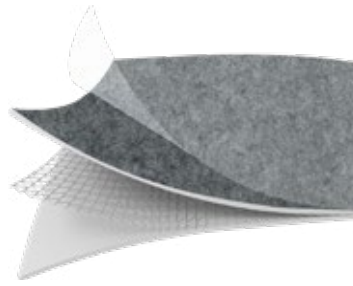
800 x 600 x 350 m

24,80

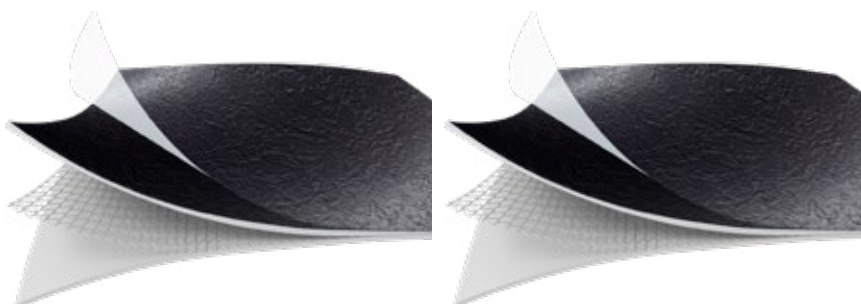
250



Membranes Armées 3D



MODÈLES	BWT Be BRANE 3D Surface	ALKORPLAN 3D TOUCH & VOGUE
CARACTÉRISTIQUES		
COLORIS		
EPAISSEUR	180/100 ^{ème}	200/100 ^{ème}
VERNIS DE PROTECTION	✓	✓
DIMENSIONS DES ROULEAUX	Largeur : 1,65 m Longueur : 25 m	Largeur : 1,65 m Longueur : 25 m
RÉSISTANCE		
RÉSISTANCE À LA TEMPÉRATURE	35 °C	35 °C
ANTI TÂCHES	6 ans	6 ans
ÉTANCHÉITÉ	15 ans	15 ans
STABILITÉ DIMENSIONNELLE	5 ans	5 ans
NORMES	<p>NF 15 S36-2 Classe Supérieure</p> <p>JOUET EN 71.3</p>	<p>NF 15 S36-2 Classe C (≥ 24°) Test au pendule</p> <p>Cette collection bénéficie de la plus haute certification antidérapante.</p> <p>Classe 3 (> 45°) selon la norme UNE-EN 16165 C Conforme à la norme ANSI A326.3 (≥ 0,42) Membrane conforme à la norme EN71-3 limitant la migration de substances chimiques</p>
SERVICES		
FORFAIT COUPE	✓	✓
BANDELETTE SOUDÉE	✓	✓
EMBALLAGE AVEC DÉVIDOIR INTÉGRÉ	✓	✓
FORMATION	✓	✓
LIVRAISON		
CONDITIONNEMENT	800 x 600 x 350 m	800 x 600 x 350 m
PRIX HT À PARTIR DE	61,20	67,80
PAGES	252	256



AQUASTONE UNIE ANTIDERAPANT	ALKORPLAN RELIEF
180/100 ^{ème}	180/100 ^{ème}
✓	✓
Largeur : 1,65 m Longueur : 25 m	Largeur : 1,65 m Longueur : 25 m
35 °C	33 °C
6 ans	6 ans
15 ans	15 ans
5 ans	5 ans
NF 15 836-2 Classe Supérieure	NF 15 836-2 Classe C (≥ 24°) Test au pendule Cette collection bénéficie de la plus haute certification antidérapante. Classe 3 (> 45°) selon la norme UNE-EN 16165 C Conforme à la norme ANSI A326.3 (≥ 0,42) Membrane conforme à la norme EN71-3 limitant la migration de substances chimiques
✓	✓
✓	✓
✓	✓
✓	✓
800 x 600 x 350 m	800 x 600 x 350 m
57,20	56,20
258	260

- +** PRODUITS
- Vernis acrylique de protection (côté eau)
 - Grille de renforcement en polyester insérée entre les deux Membrane unie 75/100ème hautes performances en PVC-P



Blanc

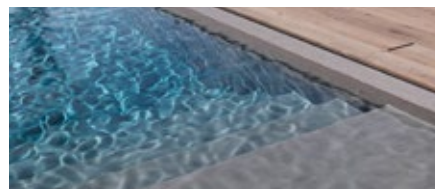
- CONFORME CLASSE NF 15 836-2 SUPÉRIEURE À LA NORME
- CONFORME JOUET EN 71.3 À LA NORME
- GARANTIE 15 ANS ÉTANCHÉTE
- GARANTIE 6 ANS ANTI TÂCHES
- GARANTIE 5 ANS STABILITÉ DIMENSIONNELLE
- GARANTIE 35°C TEMPÉRATURE

© CGT

LES COLORIS - AQUACOLOR - UNI **EXCLUSIVITÉ PRO**



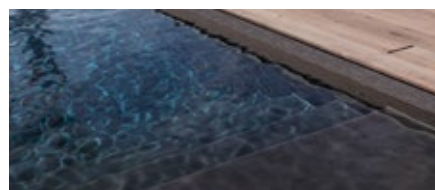
Blanc



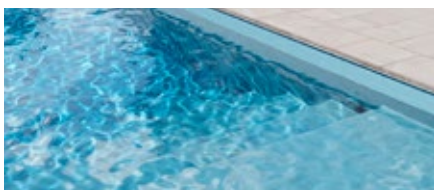
Gris



Sable



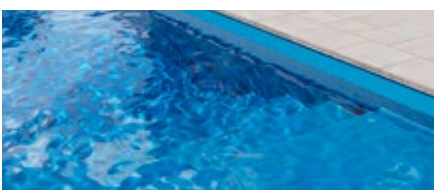
Gris anthracite



Bleu clair



Corde



Bleu nordique

CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES

En associant les attentes des professionnels, des consommateurs et son expérience de 35 ans, BWT Pool Products a conçu une nouvelle génération de membranes aux qualités esthétiques et techniques exceptionnelles.

Les membranes CGT Aquacolor sont conformes aux normes AFNOR NF T 54 804 et NF 15836-2, la norme EN71-3 Jouets pour enfants ainsi qu'à la directive REACH (EC 1907/2006). Elles présentent les caractéristiques suivantes :

Une protection par un vernis sur 1 face :

La couche de vernis acrylique appliquée sur la face, côté eau :

- Facilite le nettoyage de la membrane et notamment de la ligne d'eau.
- Augmente la protection des pigments contre le rayonnement U.V.
- Ralentit la décoloration de la membrane.
- Protège la membrane contre les risques d'abrasion et de rayures.
- Une protection contre le développement des algues, bactéries et micro-organismes grâce à l'utilisation d'un agent anti-fongique incorporé à la membrane.

Une grille de renforcement en polyester :

- Insérée entre les deux membranes de 75/100ème, elle offre une meilleure résistance aux risques de déchirure, de déformation et de délamination.
- Garantit une stabilité dimensionnelle optimale.

Une résistance jusqu'à une température d'utilisation maximale de 35°C.

Une large gamme de coloris et d'imprimés :

- 7 coloris unis.

Des coloris unis assortis à ceux de nos pièces à sceller et de nos couvertures automatiques .

Des garanties exceptionnelles (Voir ci-dessous), qui résultent naturellement des performances de la membrane en PVC-P du revêtement 150/100ème armé.

GARANTIES

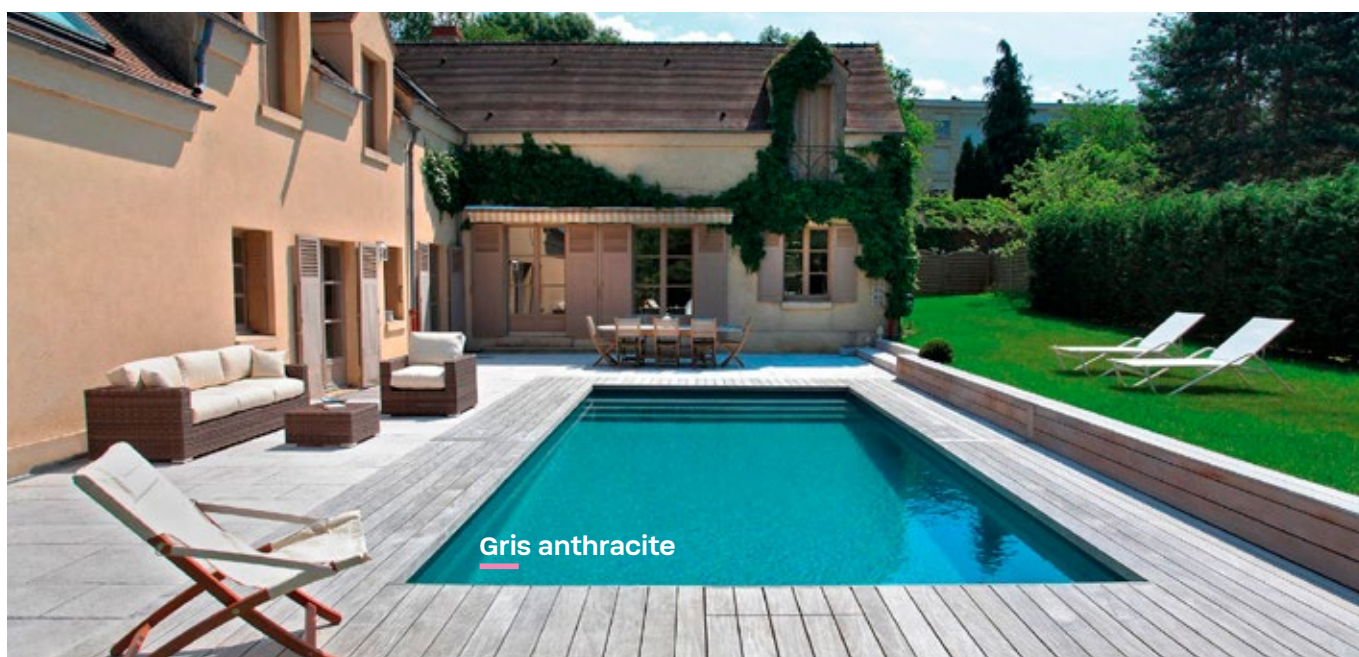
Les garanties conventionnelles offertes sur un revêtement 150/100ème armé sont exclusivement réservées aux professionnels, clients de la société BWT Pool Products.

Les garanties sur un revêtement 150/100ème armé emportent acceptation, par le client professionnel, des dispositions et préconisations énoncées dans les documents suivants :

- Norme EN 15836-2, d'août 2010
- Norme NF T54-804, de juin 2019
- Document «Exploitation et entretien des membranes en PVC-P», qui est édité par la société BWT Pool Products.

Le client professionnel bénéficie, en outre, d'une indemnité forfaitaire, au titre de la main d'œuvre et des frais consécutifs, dans le cas où l'une des garanties ci-dessus aurait été déclarée recevable par le groupe BWT Pool Products.

L'intégralité des dispositions des garanties des revêtements 150/100ème armés sont disponibles sur procoshop.com



CGT AQUACOLOR - 1,65 M **EXCLUSIVITÉ PRO**

Famille 6500

Largeur 1,65 m : livraison par rouleau de 25 mètres (41,25 m²) ou par palette de 8 rouleaux (330 m²).

Code	Désignation	Prix H.T., le m ²
125694368	Aquacolor Unie - Blanc	36,40
125694360	Aquacolor Unie - Sable ²	36,40
125694364	Aquacolor Unie - Bleu clair	36,40
125694362	Aquacolor Unie - Bleu nordique	36,40
125694366	Aquacolor Unie - Gris	36,40
125694358	Aquacolor Unie - Gris anthracite	36,40
125694370	Aquacolor Unie - Corde EXCLUSIF	40,00



CGT AQUACOLOR - 2,05 M EXCLUSIVITÉ PRO

Famille 6500

Largeur 2,05 m : livraison par rouleau de 25 mètres (51,25 m²) ou par palette de 8 rouleaux (410 m²).

Code	Désignation	Prix H.T. le m²
125694369	Aquacolor Unie - Blanc	36,40
125694361	Aquacolor Unie - Sable	36,40
125694365	Aquacolor Unie - Bleu clair	36,40
125694363	Aquacolor Unie - Bleu nordique	36,40
125694367	Aquacolor Unie - Gris clair	36,40
125694359	Aquacolor Unie - Gris anthracite	36,40


Aquacolor Unie - Bleu nordique

Aquacolor Unie - Bleu clair

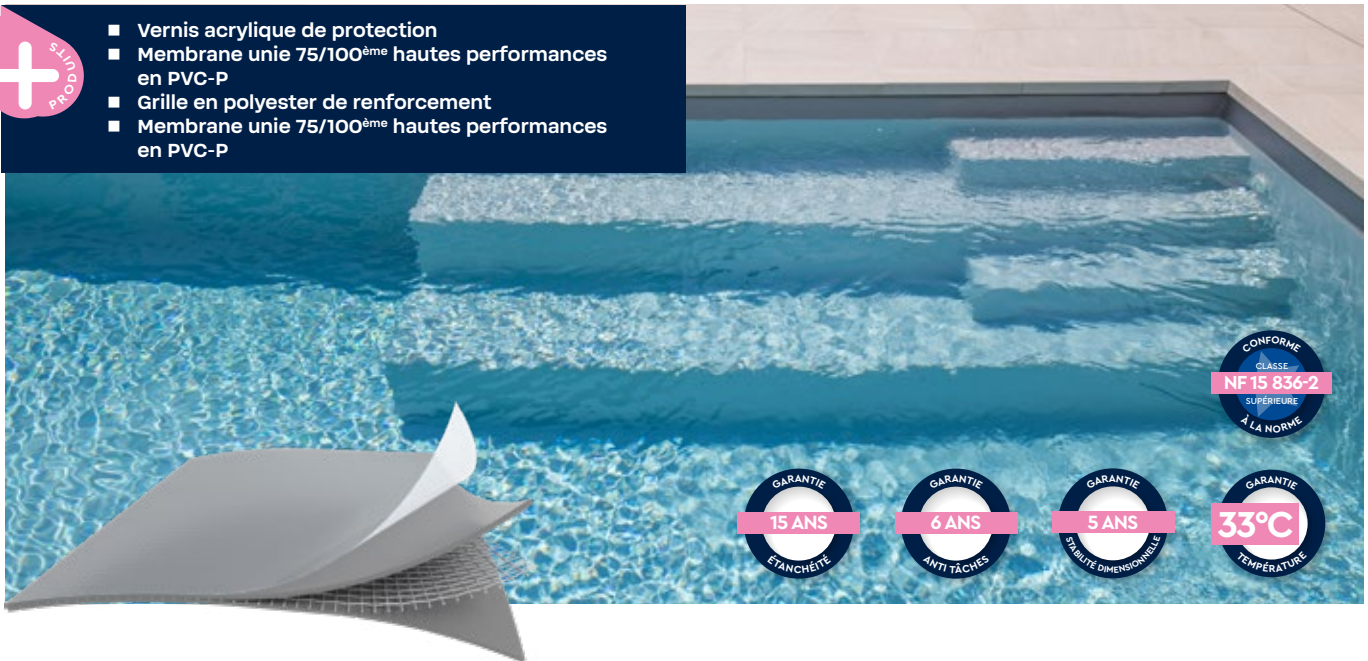
Aquacolor Unie - Gris anthracite

MEMBRANE ARMÉE - ALKORPLAN 2000 **EXCLUSIVITÉ PRO**



- Vernis acrylique de protection
- Membrane unie 75/100^{ème} hautes performances en PVC-P
- Grille en polyester de renforcement
- Membrane unie 75/100^{ème} hautes performances en PVC-P

©Renolit



CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES

Les membranes Alkorplan 2000 - 3000, 3D Touch, VOGUE et CERAMICS sont produites par la société RENOLIT.

Les membranes Alkorplan 2000 - 3000, 3D Touch, VOGUE et CERAMICS sont conformes aux normes AFNOR NF T 54 804 et NF 15836-2, ainsi qu'à la directive REACH (EC 1907/2006). Elles présentent les caractéristiques suivantes :

Une couche de vernis de 8 microns, appliquée sur la face côté eau.

- Facilite le nettoyage de la membrane et notamment de la ligne d'eau.
- Augmente la protection des pigments contre le rayonnement U.V.
- Ralentit la décoloration de la membrane.
- Protège la membrane contre les risques d'abrasion et de rayures.

Une grille en polyester est insérée entre les deux membranes de 75/100^{ème}, pour une bonne résistance

GARANTIES

Les garanties conventionnelles offertes sur un revêtement 150/100^{ème} armé 2000 - 3000, 3D Touch, VOGUE et CERAMICS sont exclusivement réservées aux professionnels, clients de la société BWT Pool Products. Elles sont applicables pour tout revêtement 150/100^{ème} armé 2000 - 3000, 3D Touch, VOGUE et CERAMICS livré à compter du 1er février 2016.

Les garanties sur un revêtement 150/100^{ème} armé 2000, 3000 et 3D Touch impliquent acceptation, par le client professionnel, des dispositions et préconisations énoncées dans les documents suivants :

- Norme NF EN 15836-2, d'août 2010
- Norme NF T54-804, de juin 2019
- Document «Exploitation et entretien des Membranes en PVC-P», qui est édité par la société BWT Pool Products.

aux risques de déchirure et de déformation

Une protection contre le développement des algues, bactéries et micro-organismes grâce à l'utilisation d'un agent anti-fongique incorporé à la membrane.

Une résistance jusqu'à une température d'utilisation maximale de 33°C

Une stabilité dimensionnelle optimale.

Une large gamme de coloris et d'imprimés :

- 7 coloris unis

Des coloris unis assortis à ceux de nos pièces à sceller et de nos couvertures automatiques .

Des garanties exceptionnelles (Voir ci-dessous), qui résultent naturellement des performances de la membrane en PVC-P du revêtement 150/100^{ème} armé 2000 - 3000, 3D Touch, VOGUE et CERAMICS.

Le client professionnel bénéficie, en outre, d'une indemnité forfaitaire, au titre de la main d'œuvre et des frais consécutifs, dans le cas où l'une des garanties ci-dessus aurait été déclarée recevable par le groupe BWT Pool Products.

L'intégralité des dispositions des garanties des revêtements 150/100^{ème} armé 2000 - 3000, 3D Touch, VOGUE et CERAMICS sont disponibles sur procoshop.com

LES GARANTIES BWT POOL PRODUCTS

Les revêtements Alkorplan 2000 bénéficient de nouvelles garanties, à compter du 1er février 2016.

Ces garanties permettent à l'installateur, désormais, d'être remboursé sur une base forfaitaire, de ses frais de main d'oeuvre, de déplacement, d'eau et de produits chlorés dans les cas suivants :

- Remplacement de la membrane Alkorplan 2000, dans le cadre des garanties contractuelles,
- Défaut de la membrane Alkorplan 2000, constaté au moment de la pose.

Ces nouvelles garanties couvrent, en outre, les frais de main d'oeuvre liés à la présence d'une couverture automatique et/ou d'un escalier.

ATTENTION : Les coloris gris anthracite et noir sont plus sensibles aux excès de produits de traitement des eaux oxydants, à un mauvais équilibre du pH et au dépôt de calcaire.

La valeur du potentiel Rédox (potentiel d'oxydo-réduction) a un impact important sur la tenue, dans le temps, du coloris des membranes armées Alkorplan 2000 et 3000. Le potentiel Rédox varie selon la nature du chlore utilisé (stabilisé ou non stabilisé,) la valeur du pH et la teneur en acide isocyanurique. Afin de garantir une bonne tenue des pigments de la membrane d'étanchéité la valeur du potentiel Rédox ne doit jamais être supérieur à 750 mV, en continu.



Les rouleaux de 25.20 m x 1.65 sont facturés sur une base de 41 m². Les rouleaux de 25.20 m x 2.05 sont facturés sur une base de 51 m²



ALKORPLAN 2000 - UNI - 1,65 M **EXCLUSIVITÉ PRO**

Famille 6430

Largeur 1,65 m : livraison par rouleau de 25 mètres (41,25 m²) ou par palette de 8 rouleaux (330 m²).

Code	Désignation	Prix H.T. le m ²
1810010	Alkorplan 2000 - Bleu clair	37,50
1810020	Alkorplan 2000 - Bleu adriatique	37,50
1810030	Alkorplan 2000 - Blanc	37,50
1810040	Alkorplan 2000 - Vert caraïbes	37,50
1810050	Alkorplan 2000 - Sable	37,50
1810080	Alkorplan 2000 - Gris	37,50
1810210	Alkorplan 2000 - Gris anthracite	37,50

ALKORPLAN 2000 - UNI - 2,05 M **EXCLUSIVITÉ PRO**

Famille 6430

Largeur 2,05 m : livraison par rouleau de 25 mètres (51,25 m²) ou par palette de 8 rouleaux (410 m²).

Code	Désignation	Prix H.T. le m ²
1810012	Alkorplan 2000 - Bleu clair	37,50
1810022	Alkorplan 2000 - Bleu adriatique	37,50
1810032	Alkorplan 2000 - Blanc	37,50
1810042	Alkorplan 2000 - Vert caraïbes	37,50
1810052	Alkorplan 2000 - Sable	37,50
1810082	Alkorplan 2000 - Gris	37,50
1810212	Alkorplan 2000 - Gris anthracite	37,50

MEMBRANE ARMÉE - ALKORPLAN 1000 **EXCLUSIVITÉ PRO**



- Membrane unie ou imprimée 75/100ème hautes performances en PVC-P
- Grille en polyester de renforcement
- Membrane unie 75/100ème hautes performances en PVC-P



©Renolit

CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES

Les membranes Alkorplan «Standard» et «Antidérapantes» sont produites par la société RENOLIT.

Les membranes Alkorplan «Standard» et «Antidérapantes» sont conformes aux normes AFNOR NF T 54 804 et NF 15836-2, ainsi qu'à la directive REACH (EC 1907/2006).

Les revêtements antidérapants répondent aux exigences de la classe «C» de la norme européenne EN 15288-1, portant sur la sécurité dans les piscines. Tests réalisés par le laboratoire SFV, selon le protocole DIN 51 097.

Une protection contre le développement des algues, bactéries et micro-organismes grâce à l'utilisation d'un agent anti-fongique incorporé à la membrane.

Une résistance jusqu'à une température d'utilisation maximale de 33°C

GARANTIES

Les garanties conventionnelles offertes sur un revêtement 150/100^{ème} armé standard ou antidérapant sont exclusivement réservées aux professionnels, clients de la société BWT Pool Products. Elles sont applicables pour tout revêtement 150/100^{ème} armé standard ou antidérapant livré à compter du 1er février 2016.

Les garanties sur un revêtement 150/100^{ème} armé standard ou antidérapant impliquent acceptation, par le client professionnel, des dispositions et préconisations énoncées

dans les documents suivants :

- Norme NF EN 15836-2, d'août 2010
- Norme NF T54-804, de juin 2019
- Document «Exploitation et entretien des membranes en PVC-P», qui est édité par la société BWT Pool Products.

Une stabilité dimensionnelle adaptée.

Une large gamme de coloris :

→ 4 coloris unis

Des coloris unis assortis à ceux de nos pièces à sceller et de nos couvertures automatiques .

Des garanties contractuelles (Voir ci-dessous), qui résultent naturellement des performances de la membrane en PVC-P du revêtement 150/100^{ème} armé standard ou antidérapant.

Le client professionnel bénéficie, en outre, d'une indemnité forfaitaire, au titre de la main d'œuvre et des frais consécutifs, dans le cas où l'une des garanties ci-dessus aurait été déclarée recevable par le groupe BWT Pool Products.

- L'intégralité des dispositions des garanties des revêtements 150/100^{ème} armé standard ou antidérapant sont disponibles sur procoshop.com

MEMBRANE ARMÉE - ALKORPLAN 1000 **EXCLUSIVITÉ PRO**



Blanc



Sable



Bleu clair



Gris

ALKORPLAN 1000 - UNI - 1,65 M **EXCLUSIVITÉ PRO**

Famille 6400

Largeur 1,65 m : livraison par rouleau de 25 mètres (41,25 m²) ou par palette de 8 rouleaux (330 m²).

Code	Désignation	Prix H.T. le m ²
1802010	Alkorplan 1000 - Bleu clair	24,80
1802030	Alkorplan 1000 - Blanc	24,80
1802050	Alkorplan 1000 - Sable	24,80
1802060	Alkorplan 1000 - Gris	24,80

PVC LIQUIDE - ALKORPLAN 1000 & 2000 **EXCLUSIVITÉ PRO**

Famille 6460

Code	Désignation	Prix H.T.
1824110	PVC liquide Alkorplan - Bleu clair	pot de 0,9 kg 72,80
1824120	PVC liquide Alkorplan - Bleu Adriatique	pot de 0,9 kg 72,80
1824130	PVC liquide Alkorplan - Blanc	pot de 0,9 kg 72,80
1824140	PVC liquide Alkorplan - Vert Caraïbes	pot de 0,9 kg 72,80
1824150	PVC liquide Alkorplan - Sable	pot de 0,9 kg 72,80
1824180	PVC liquide Alkorplan - Gris	pot de 0,9 kg 72,80
1824186	PVC liquide Alkorplan - Gris anthracite	pot de 0,75 kg 72,80

BWT Be BRANE - 3D SURFACE **EXCLUSIVITÉ PRO**

Famille 6530



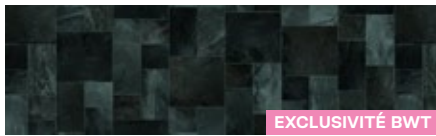
- Composée de deux membranes en PVC assemblées autour d'une trame de renfort,
- Une membrane qui a du relief,
- Garantie longue durée à la hauteur de sa qualité de fabrication et de son excellente tenue au fil du temps.
- Vernis acrylique de protection (côté eau)



Black Reef



Urban Grey

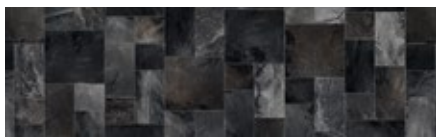


Flagstone Jade

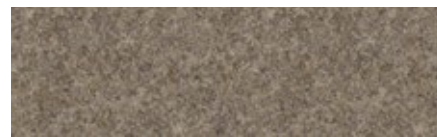
EXCLUSIVITÉ BWT



Emerald Stone



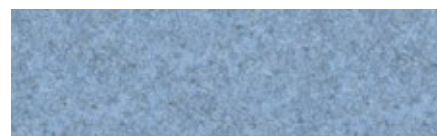
Flagstone Brown



Sunlit Quartz



Flagstone Sunlit



Midnight Blue



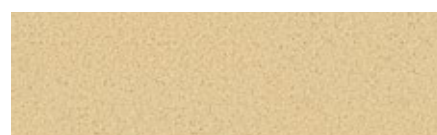
Tropical Jade



Beach Sand



Mosaic Grey



Tuscan Sun



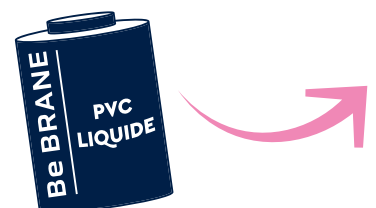
BWT Be BRANE - 3D SURFACE **EXCLUSIVITÉ PRO**

Famille 6530

Largeur 1,65 m : livraison par rouleau de 25 mètres (41,25 m²), par palette de 8 rouleaux 330 m². **NOUVEAU**

Code	Désignation	Prix H.T. le m²
125694377	Be BRANE 3D Surface - Black Reef	61,20
125694384	Be BRANE 3D Surface - Flagstone Jade EXCLUSIVITÉ BWT	61,20
125694383	Be BRANE 3D Surface - Flagstone Brown	61,20
125694385	Be BRANE 3D Surface - Flagstone Sunlit	61,20
125694387	Be BRANE 3D Surface - Tropical Jade	61,20
125694388	Be BRANE 3D Surface - Mosaic Grey	61,20
125694380	Be BRANE 3D Surface - Urban Grey	61,20
125694382	Be BRANE 3D Surface - Emerald Stone	61,20
125694386	Be BRANE 3D Surface - Sunlit Quartz	61,20
125694381	Be BRANE 3D Surface - Midnight Blue	61,20
125694379	Be BRANE 3D Surface - Beach Sand	61,20
125694378	Be BRANE 3D Surface - Tuscan Sun	61,20
125666746	Be BRANE 3D Surface - Natural Grey	61,20
125666747	Be BRANE 3D Surface - Natural Green	61,20
125666749	Be BRANE 3D Surface - Coral Reef Sand EXCLUSIVITÉ BWT	67,40
125666748	Be BRANE 3D Surface - Coral Reef Grey EXCLUSIVITÉ BWT	67,40

Innovation
BY BWT



PVC LIQUIDE BWT Be BRANE **EXCLUSIVITÉ PRO**

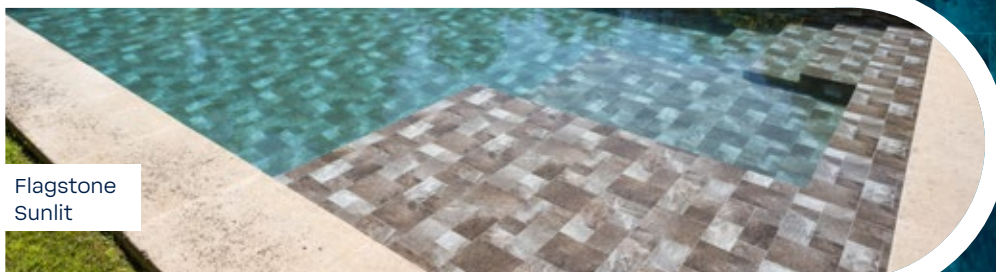
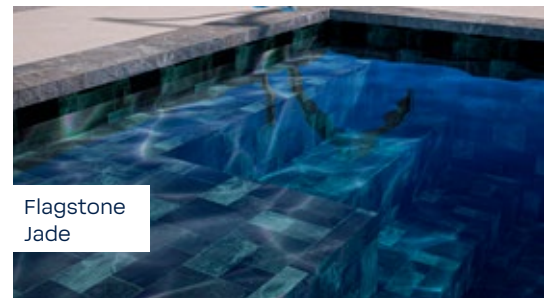
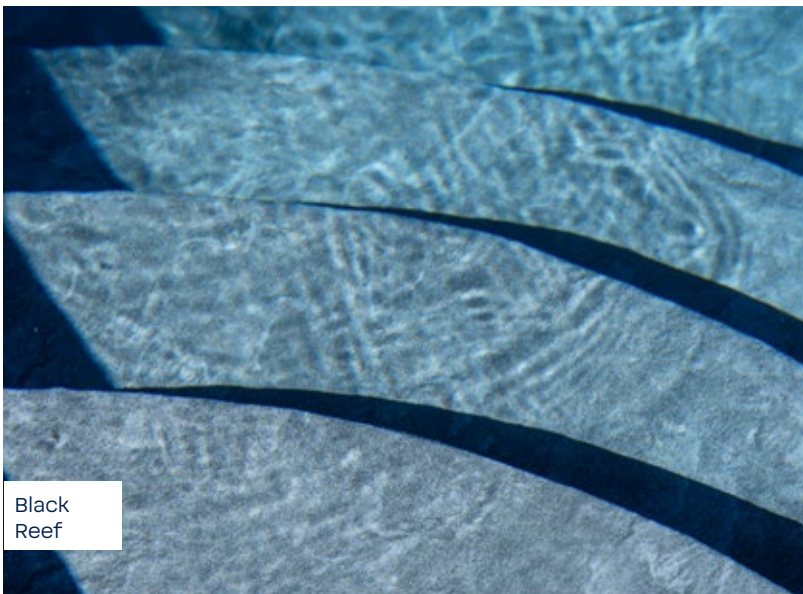
Famille 6530

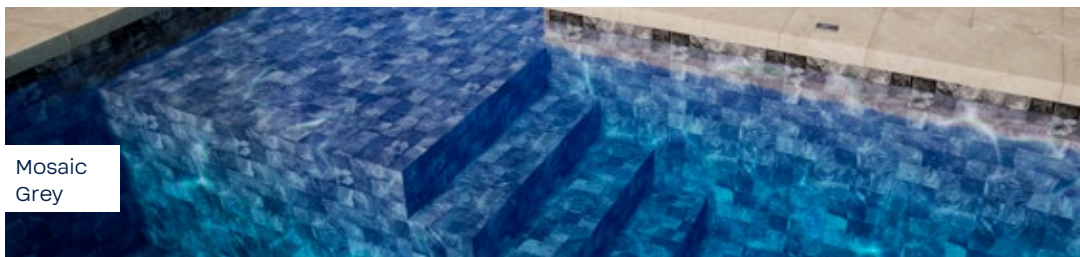
Code	Désignation	Prix H.T. par carton de 6	Prix H.T. unitaire
125627698	PVC liquide Be BRANE Black Reef, Flagstone Brown / 1L	54,54	60,60
125627713	PVC liquide Be BRANE Flagstone Jade / 1L	54,54	60,60
125627716	PVC liquide Be BRANE Flagstone Sunlit / 1L	54,54	60,60
125627718	PVC liquide Be BRANE Tropical Jade / 1L	54,54	60,60
125627706	PVC liquide Be BRANE Urban Grey, Natural Grey, Coral Reel Grey, Mosaic Green / 1L	54,54	60,60
125627710	PVC liquide Be BRANE Emerald Stone, Natural Green, Tropical Jade / 1L	54,54	60,60
125627708	PVC liquide Be BRANE Midnight Blue / 1L	54,54	60,60
125627704	PVC liquide Be BRANE Beach Sand & Coral Reef Sand / 1L	54,54	60,60
125627700	PVC liquide Be BRANE Tuscan Sun / 1L	54,54	60,60
125627721	PVC liquide Be BRANE Sandy Bali, Sunlit Quartz / 1L	54,54	60,60

PVC LIQUIDE - PF4000 **EXCLUSIVITÉ PRO**

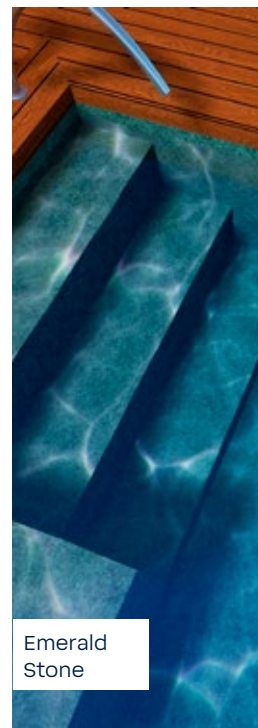
Famille 6530

Code	Désignation	Prix H.T. par carton de 6	Prix H.T. unitaire
1925010	PVC liquide PF4000 - Transparent pot de 1 L	57,69	64,10

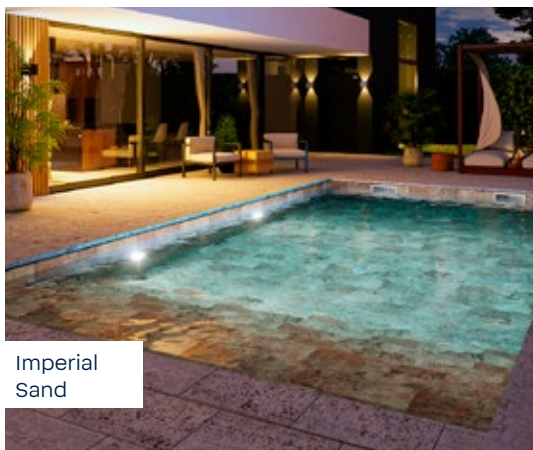




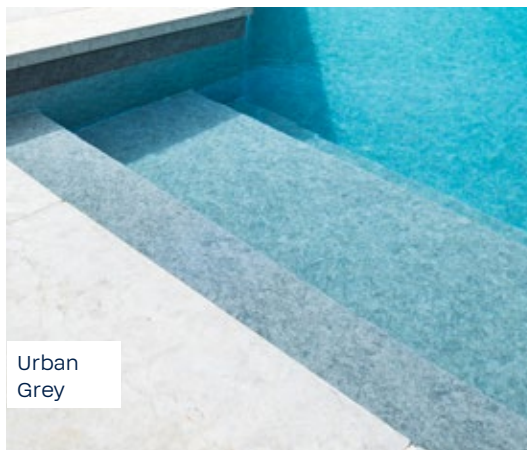
Mosaic
Grey



Emerald
Stone



Imperial
Sand



Urban
Grey



Sunlit
Quartz



Coral Reef
Green



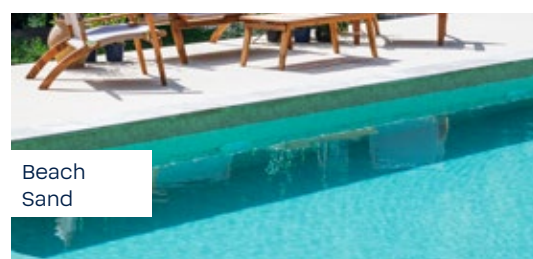
Coral Reef
Sand



Midnight
Blue



Tuscan
Sun



Beach
Sand

MEMBRANE ARMÉE 3D - ALKORPLAN 3D TOUCH & VOGUE EXCLUSIVITÉ PRO

SLIP PRO

Son épaisseur de 2 mm, en fait la membrane armée la plus épaisse et la plus durable actuellement sur le marché, certificat de résistance au glissement.



CONFORME
CLASSE
NF 15 836-2
SUPÉRIEURE
À LA NORME

©Renoit



ALKORPLAN 3D VOGUE



Urban



Vintage



Summer



Tropical



Legacy



Nordic

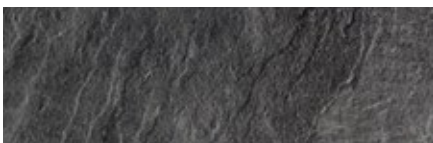
ALKORPLAN 3D TOUCH



Authentic



Relax



Elegance



Sublime



Vanity



Prestige



Origin

CERAMICS EVOLVE



Ashen



Verdant



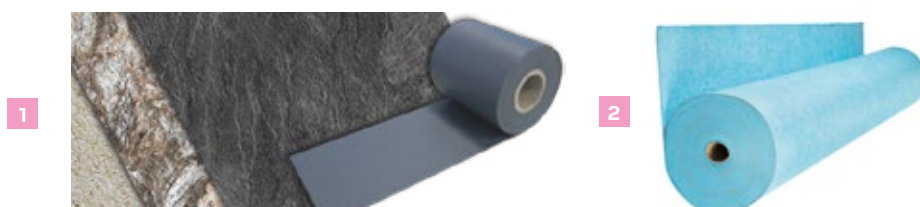
Dune

ALKORPLAN 3D TOUCH - 200/100^{ÈME} **EXCLUSIVITÉ PRO**

Famille 6410

NOUVEAU Largeur 1,65 m : livraison par rouleau de 25 mètres (41,25 m²), par palette de 8 rouleaux (330 m²).

Code	Désignation	Prix H.T. le m ²
Alkorplan 3D Touch		
1805505	Alkorplan 3D Touch - 200/100 ^{ÈME} - Authentic	67,80
1805525	Alkorplan 3D Touch - 200/100 ^{ÈME} - Relax	67,80
1805645	Alkorplan 3D Touch - 200/100 ^{ÈME} - Elegance	67,80
1805605	Alkorplan 3D Touch - 200/100 ^{ÈME} - Sublime	67,80
1805585	Alkorplan 3D Touch - 200/100 ^{ÈME} - Vanity	67,80
1805565	Alkorplan 3D Touch - 200/100 ^{ÈME} - Prestige	67,80
1805625	Alkorplan 3D Touch - 200/100 ^{ÈME} - Origin	67,80
Alkorplan 3D Vogue		
1804755	Alkorplan 3D Vogue - 200/100 ^{ÈME} - Urban	67,80
1804765	Alkorplan 3D Vogue - 200/100 ^{ÈME} - Vintage	67,80
1804775	Alkorplan 3D Vogue - 200/100 ^{ÈME} - Summer	67,80
1804785	Alkorplan 3D Vogue - 200/100 ^{ÈME} - Tropical	67,80
1804795	Alkorplan 3D Vogue - 200/100 ^{ÈME} - Legacy	67,80
1804805	Alkorplan 3D Vogue - 200/100 ^{ÈME} - Nordic	67,80
Alkorplan 3D Ceramics Evolve		
1806745	Alkorplan 3D Ceramics Evolve - 200/100 ^{ÈME} - Ashen	67,80
1806755	Alkorplan 3D Ceramics Evolve- 200/100 ^{ÈME} - Verdant	67,80
1806765	Alkorplan 3D Ceramics Evolve- 200/100 ^{ÈME} - Dune	67,80



	Code	Désignation	Prix H.T. par rouleau
1	1827200	Bande soudure bord à bord, 0,15x20 ml	l'unité 22,80
		Bande soudure bord à bord, 0,15x20 ml	par 18 rouleaux, l'unité 20,52
2	1821450	Feutre bleu Alkorplus 400 gr/m ² , h1.5m x 50 ml	870,00
		Feutre bleu Alkorplus 400 gr/m²,	par 6 rouleaux, le ml 783,00

PVC LIQUIDE - ALKORPLAN 3D **EXCLUSIVITÉ PRO**

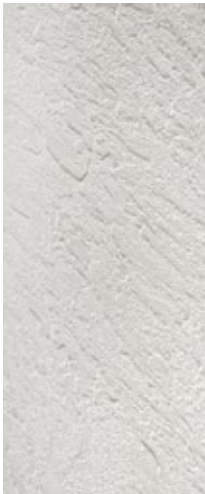
Famille 6410

Code	Désignation	Prix H.T. par carton de 6	Prix H.T. unitaire
1824750	PVC liquide - Vogue Urban	pot de 0,9 kg 89,10	99,00
1824760	PVC liquide - Vogue Vintage	pot de 0,9 kg 89,10	99,00
1824770	PVC liquide - Vogue Summer	pot de 0,9 kg 89,10	99,00
1824780	PVC liquide - Vogue Tropical	pot de 0,9 kg 92,07	102,30
1824795	PVC liquide - Vogue Legacy	pot de 0,9 kg 89,10	99,00
1824805	PVC liquide - Vogue Nordic	pot de 0,9 kg 89,10	99,00
1826745	PVC liquide - Ceramics Evolve Ashen	pot de 0,9 kg 89,10	99,00
1826755	PVC liquide - Ceramics Evolve Verdant	pot de 0,9 kg 89,10	99,00
1826765	PVC liquide - Ceramics Evolve Dune	pot de 0,9 kg 89,10	99,00





La membrane CGT aquastone avec son design en relief et moderne permet de réaliser des piscines complètes avec cette matière



Blanc



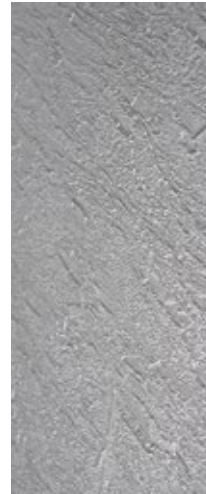
Sable



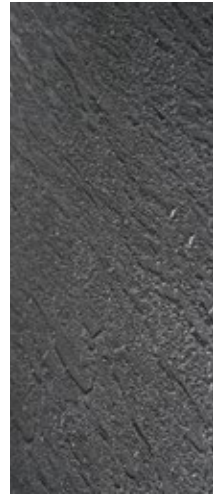
Bleu clair



Bleu nordique



Gris



Gris anthracite



Aquastone unie full antidérapant - blanc



Aquastone unie full antidérapant - sable



Aquastone unie full antidérapant - gris anthracite



AQUASTONE UNIE ANTIDERAPANT - 1,65 M **EXCLUSIVITÉ PRO**

Famille 6500

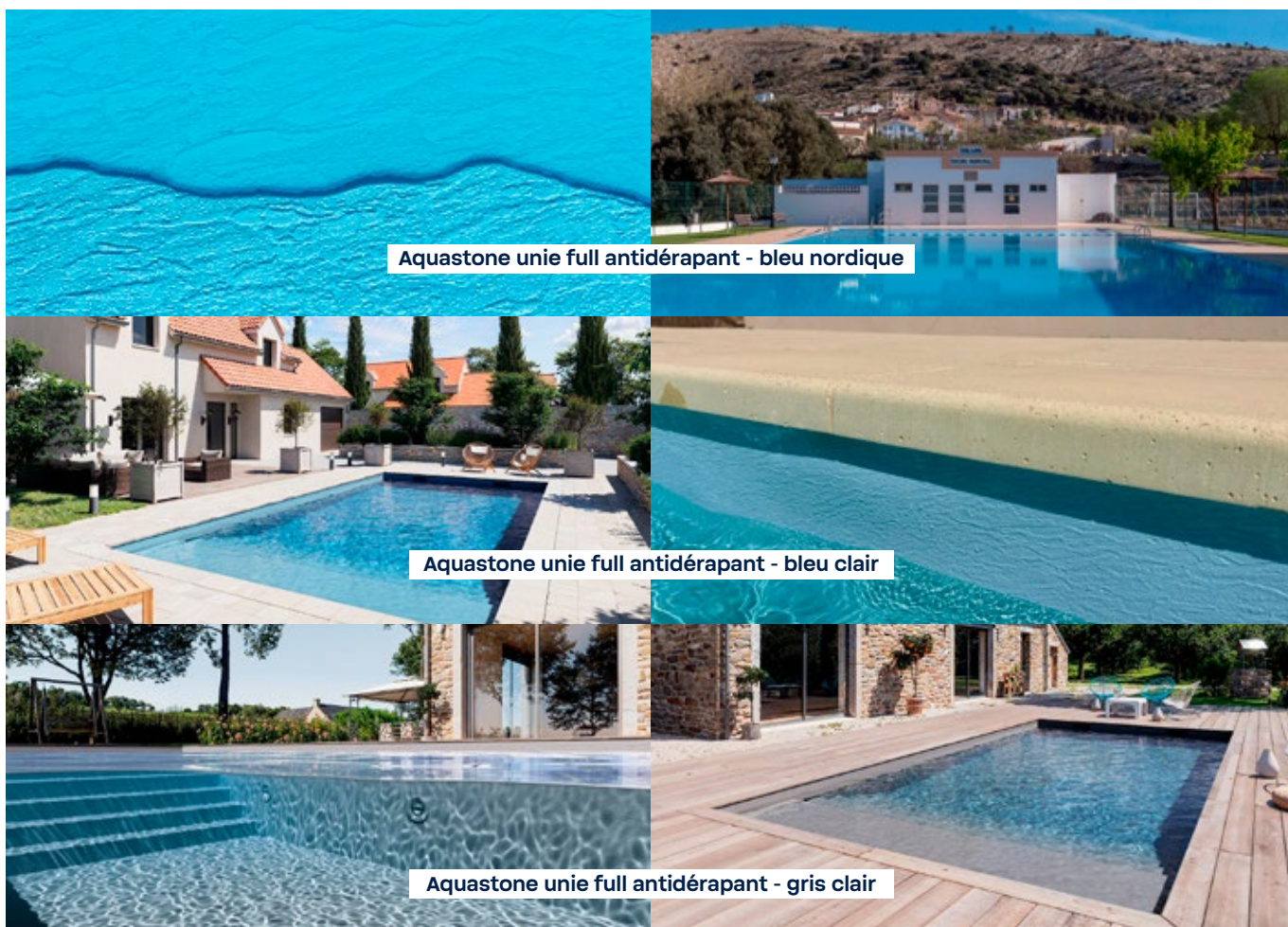
Largeur 1,65 m : livraison par rouleau de 25 mètres (41,25 m²) ou par palette de 8 rouleaux (330 m²).

Code	Désignation	Prix H.T. le m ²
125694376	Aquastone unie full antidérapant - blanc	55,00
125694373	Aquastone unie full antidérapant - sable	55,00
125694374	Aquastone unie full antidérapant - bleu clair	55,00
125694371	Aquastone unie full antidérapant - bleu nordique	55,00
125694375	Aquastone unie full antidérapant - gris clair	55,00
125694372	Aquastone unie full antidérapant - gris anthracite	55,00

PVC LIQUIDE - AQUACOLOR UNIE **EXCLUSIVITÉ PRO**

Famille 6500

Code	Désignation	Prix H.T. par carton de 6	Prix H.T. unitaire
125254554	PVC liquide - CGT unie 1L - Blanc	pot de 1 L	56,97 / 63,30
125254556	PVC liquide - CGT unie 1L - Bleu clair	pot de 1 L	56,97 / 63,30
125666745	PVC liquide - CGT unie 1L - Corde	pot de 1 L	56,97 / 63,30
125254558	PVC liquide - CGT unie 1L - Gris anthracite	pot de 1 L	56,97 / 63,30
125254557	PVC liquide - CGT unie 1L - Gris clair	pot de 1 L	56,97 / 63,30
125254555	PVC liquide - CGT unie 1L - Sable	pot de 1 L	56,97 / 63,30



Aquastone unie full antidérapant - bleu nordique

Aquastone unie full antidérapant - bleu clair

Aquastone unie full antidérapant - gris clair

MEMBRANE ARMÉE - 3D | ALKORPLAN RELIEF **EXCLUSIVITÉ PRO**

+

SANS
RISQUE

- Fini les risques de glissement !
- Certifiée par les tests les plus exigeants des normes européennes et Internationales

RENOLIT ALKORPLAN

RELIEF



GARANTIE

15 ANS

ÉTANCHÉITÉ

GARANTIE

6 ANS

ANTI TÂCHES

GARANTIE

5 ANS

STABILITÉ DIMENSIONNELLE

GARANTIE

33°C

TEMPÉRATURE

CONFORME

CLASSE

NF 15 836-2

SUPÉRIEURE

À LA NORME



ALKORPLAN RELIEF - 180/100^{ème} **EXCLUSIVITÉ PRO**

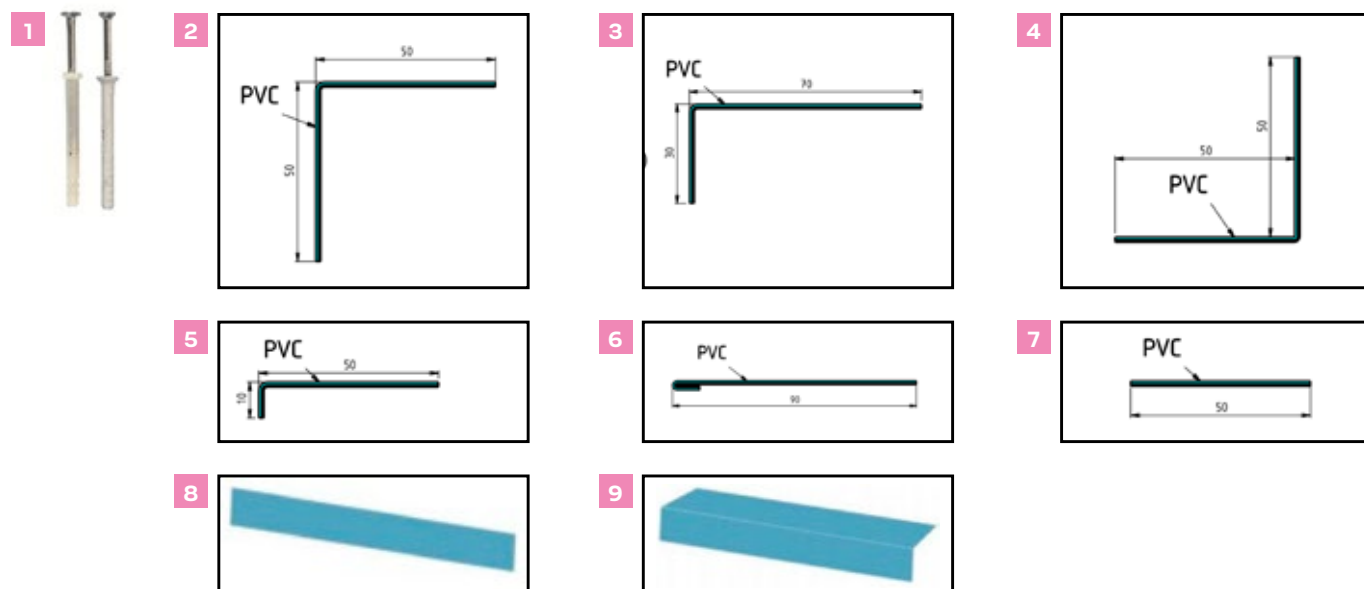
Famille 6400




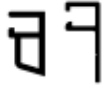






Largeur 1,65 m : livraison à la découpe au m², par rouleau de 25 mètres (41,25 m²) ou par palette de 8 rouleaux (330 m²).

Une palette de Membrane Relief 1.65m peut être panachée avec 8 rouleaux de coloris différents (blanc, sable,...) mais de même largeur.

Code	Désignation	Prix H.T. le m ²
1804015	Alkorplan Relief - Bleu clair - 180/100 ^{ème}	56,20
1804025	Alkorplan Relief - Bleu adriatique - 180/100 ^{ème}	56,20
1804035	Alkorplan Relief - Blanc - 180/100 ^{ème}	56,20
1804045	Alkorplan Relief - Vert caraïbres - 180/100 ^{ème}	56,20
1804055	Alkorplan Relief - Sable - 180/100 ^{ème}	56,20
1804085	Alkorplan Relief - Gris - 180/100 ^{ème}	56,20
1804215	Alkorplan Relief - Gris foncé - 180/100 ^{ème}	56,20

Rivets et tôles colaminées			Prix H.T.
	Rivet spécial pour fixation ou extrusion	Par boîte de 100, le rivet	0,55
	Rivet spécial pour fixation ou extrusion	Par 10 boîtes de 100, le rivet	0,53
1	7690260 Cheville inox A2, à frapper, 5x30 mm	Par boîte de 300, la boîte	85,10
	1826100 Tôle spéciale avec PVC colaminé de 2 x 1 m	le m ²	122,00
2	1826200 Angle sortant de 50x50 mm, de 2 m de longueur	conditionné par 6, l'unité	50,90
3	1826210 Angle sortant de 70x30 mm, de 2 m de longueur	conditionné par 6, l'unité	53,90
4	1826300 Angle rentrant de 50x50 mm, de 2 m de longueur	conditionné par 6, l'unité	55,00
5	1826400 Profil de raccordement de 50x10 mm, de 2 m de longueur	conditionné par 6, l'unité	36,00
6	1826410 Profil de raccordement de 90x10 mm, de 2 m de longueur	conditionné par 6, l'unité	55,40
7	1826500 Profil de raccordement plat de 50mm de 2 m de longueur	conditionné par 6, l'unité	41,00
8	1826900 Renolit Alkorplus profil droit en PVC de 50mm de 2 m de longueur	conditionné par 10, l'unité	33,40
9	1826945 Renolit Alkorplus profil à 90° en PVC de 45 x 45 mm de 2 m de longueur	conditionné par 10, l'unité	57,50
Solvant, colle et feutre			
	1823150 Solvant THF - Le bidon de 1 litre		44,70
	1822300 Colle vinylique pour membrane armée	Le seau de 5 litres	138,30
	1822390 Colle de contact Alkorplus	Le seau de 5 litres	187,60
	1821450 Feutre bleu Alkorplus 400 gr/m ² , hauteur 1,50 m, rouleau de 50 Ml		870,00
	Feutre bleu Alkorplus 400 gr/m², hauteur 1,50 m, rouleau de 50 Ml	Par 6 rouleaux, l'unité	783,00
Autres accessoires			
	1824200 Flacon spécial pour application de PVC liquide		25,10
	1828100 Bandelette de 9 mm	Par rouleau de 25 ml, le ml	1,25



	Désignation	Code	Prix H.T.	Code	Prix H.T.
Accrochage Hung, largeur 50 mm		PVC		Alu	
	Accrochage Hung droit de 50 mm, baguette de 2 m le ml	1820100	4,37	1820400	9,70
Accrochage Hung forme libre, largeur 50 mm		PVC		Alu	
	Accrochage Hung droit de 50 mm, forme libre, baguette de 2 m le ml	1820300	11,60	-	-
Pièce d'angle, diamètre 30 cm, largeur 50 mm		PVC		Alu	
	Accrochage Hung de 50 mm (pièce d'angle) pour R15	1820200	-	1820500	-
Accrochage Hung sous margelle		PVC		Alu	
	Accrochage Hung droit sous margelle, baguette de 2 m le ml	1820700	4,98	1822400	8,70
PVC	Alu				
Accrochage Hung forme libre, Hung sous margelle		PVC		Alu	
	Accrochage Hung vertical sous margelle forme libre, baguette de 2 m le ml	-	-	1822600	95,90
Pièce d'angle forme libre, Hung sous margelle		PVC		Alu	
	Accrochage Hung vertical sous margelle pour pièce d'angle	-	-	1822500	51,70
Accrochage Hung sans talon, largeur 90 mm		PVC		Alu	
	Accrochage Hung de 90 mm, sans talon, baguette de 2 m le ml	1820150	16,40	1820450	20,90
Accrochage Hung avec talon arrière de scellement direct, largeur 100 mm		PVC		Alu	
	Accrochage Hung avec talon arrière, largeur 100 mm, baguette de 2 m le ml	3350200	18,00	3350500	19,60
Pièce d'angle, diamètre 30 cm, largeur 100 mm avec talon arrière		PVC		Alu	
	Pièce d'angle pour Hung droit, largeur 100 mm avec talon arrière le ml	-	-	30309000	65,10
Pièce d'angle, pan coupé 10 cm, largeur 100 mm avec talon arrière		PVC		Alu	
	Pièce d'angle, pan coupé 10 cm, largeur 100 mm avec talon arrière	3350400	20,80	3350700	25,10

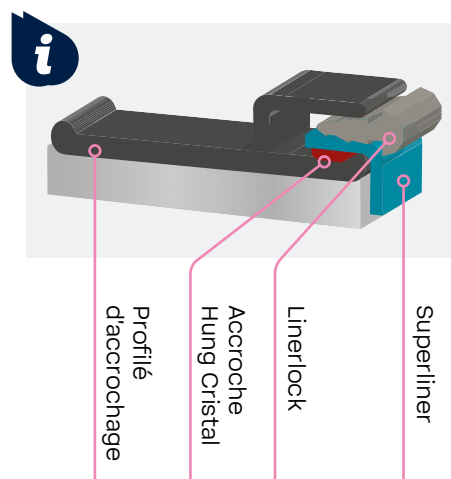


Accrochage hung aluminium sous margelle

- Epaisseur de 2 mm pour plus de rigidité
- Rainure de repérage pour faciliter le centrage et le forage de la fixation
- Ergot en partie haute permettant la fixation solide d'un linerlock
- Encombrement réduit de 14.8 mm

LINERLOCK PROFILÉ HUNG

Famille 6450



Linerlock profilé hung 17 mm :

Ce couvre joint asymétrique possède une partie permettant au choix : soit de cacher le joint de margelle ou de cacher la soudure du revêtement.

Linerlock profilé hung 6 mm :

Le jonc permet principalement le blocage du revêtement dans le profilé d'accrochage hung et convient également au Ceramica System

	Désignation		Code		Prix H.T.	
			17 mm	6 mm		
Blanc	Linerlock Profilé Hung	les 50 ml	1820920	1820950	82,50	81,60
Bleu ciel	Linerlock Profilé Hung	les 50 ml	1820921	1820951	82,50	81,60
Bleu gris	Linerlock Profilé Hung	les 50 ml	1820930	1820960	82,50	81,60
Bleu France	Linerlock Profilé Hung	les 50 ml	1820922	1820952	82,50	81,60
Sable	Linerlock Profilé Hung	les 50 ml	1820925	1820955	82,50	81,60
Gris	Linerlock Profilé Hung	les 50 ml	1820928	1820958	82,50	81,60
Gris anthracite	Linerlock Profilé Hung	les 50 ml	1820926	1820956	82,50	81,60
Noir	Linerlock Profilé Hung	les 50 ml	1820929 #	1820959	82,50	81,60

Informations générales

Garantie :

Les Superliner V2F et Aqualiner sont livrés avec un bon de garantie détaillé et les consignes d'exploitation spécifiques à chaque produit.

Ces garanties sont également indiquées dans les pages précédentes, par des pictogrammes.

Le détail des garanties couvrant les Superliner V2F et Aqualiner, ainsi que leurs consignes d'exploitation, sont également disponibles sur notre site internet.

Livraison :

Tous les Superliner V2F 85/100^{ème} et Aqualiner 75/100^{ème} sont livrés :

Dans une housse de protection, permettant de protéger le liner lors de son transport et de sa manutention

Avec un sachet de 16 demi-épingles à linge, en bois, afin de faciliter la pose du liner.



Feutre :

Dans le cas où la piscine est équipée d'un feutre de protection, la norme AFNOR NF T 54 802 précise que :

Le feutre (Biotex) doit avoir subi un traitement biocide dans la masse

La colle (Biocol) utilisée pour la pose du feutre, doit être vinylique et doit avoir subi un traitement biocide

La fixation du feutre avec du ruban adhésif est interdite.

Raccord sur les imprimés :

Dans le cas des liners imprimés ou avec bandeaux et ayant un motif régulier et répétitif, la norme AFNOR NF T 54 802 rappelle qu'il est impossible de garantir la correspondance des motifs. Voir exemples ci-dessous.



Les coloris foncés sont visuellement plus sensibles à un excès d'oxydants (le noir notamment).

