

## BOMAACHRIS PRIMER PU

Primaire polyuréthane monocomposant  
Bidon de 4 kg  
Bidon de 20 kg

## BOMAACHRIS PRIMER EPOXY

Primaire bi-composant phase aqueuse  
Kit de 5 kg  
Kit de 18 kg

## BOMAACHRIS S.E.L

Polyurethane monocomposant  
Bidon de 5 kg  
Bidon de 25 kg

## BOMAACHRIS S.E.L RELEVÉ

Polyuréthane monocomposant pour relevé  
Bidon de 5 kg  
Bidon de 10 kg

## BOMAACHRIS FINITION 1K

Résine de finition circulable - Stable aux UV  
Bidon de 4 kg  
Bidon de 9 kg  
Bidon de 20 kg

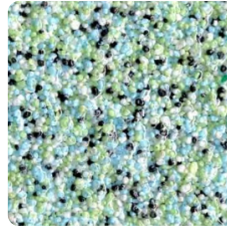
## BOMAACHRIS SILICE

Sac de 25 kg

## BOMAACHRIS RENFORT

Bande de renfort pour relevé  
0,15 x 20ml - 0,15 x 50ml

## NUANCIER BOMAACHRIS SILICE



Hawaï



Marbre



Monoï



Tropicque



Corail



Vanille



BOMAACHRIS

Email : [infos-produits@ew-solutions.fr](mailto:infos-produits@ew-solutions.fr)  
Site web : [www.bomaachris.fr](http://www.bomaachris.fr)

BALCONS

TOITURES

TERRASSES

La gamme BOMAACHRIS met à votre disposition BOMAACHRIS S.E.L qui est un système d'étanchéité liquide, application à froid, en neuf et rénovation.

- Pas de joints = pas de risque de décollement
- Nombreuses possibilités d'applications
- Bande de renfort non obligatoire dans les relevés pour balcons
- Cahier des charges et Marquage CE pour garantie décennale



## LES AVANTAGES

- Une application facile : pinceau, rouleau, spatule, airless
- Une excellente résistance aux éventuelles fissures du support
- Pente nulle admise
- Une grande stabilité aux UV
- Une très bonne résistance aux variations de température
- Passage intensif piétons / véhicule léger
- Adapté pour les zones difficiles d'accès

## LES APPLICATIONS

- 1. Application du BOMAACHRIS PRIMER :**  
Après préparation du support, appliquer le PRIMER PU ou PRIMER EPOXY au rouleau en couches croisées sur toute la surface.  
(consommation : +/- 200 gr/m<sup>2</sup>)
- 2. Traitements relevés et points singuliers:**  
Appliquer BOMAACHRIS S.E.L RELEVÉ au rouleau ou au pinceau (+/- 2 mm) et positionner la bande de renfort BOMAACHRIS RENFORT dans l'angle.  
(consommation : +/- 400 gr/m<sup>2</sup>)
- 3. BOMAACHRIS S.E.L en 2 couches :**  
Appliquer au rouleau sur la bande de BOMAACHRIS RENFORT une première couche de BOMAACHRIS S.E.L ainsi que sur la partie courante. Après séchage, appliquer une seconde couche.
- 4. Finition circulable balcons**  
Finition teintée avec BOMAACHRIS SILICE pour limiter la glissance : Appliquer une couche de BOMAACHRIS FINITION 1K au rouleau après y avoir incorporé la pâte colorante choisie et la silice (10 à 20 % en poids).  
(consommation : 300 gr/m<sup>2</sup>)

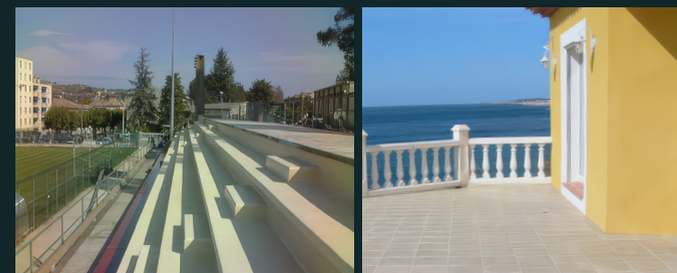


**TEINTES DISPONIBLES :**  
Beige, gris, rouge, tuile, vert et noir.

Il est recommandé de consulter le Cahier des Clauses Techniques, les fiches techniques et de sécurité des produits avant de démarrer les travaux.  
(écrivez-nous à : [infos-produits@ew-solutions.fr](mailto:infos-produits@ew-solutions.fr))



Toitures, étanchéités sur isolants - Étanchéités sous isolant - Coursives



Gradins de stade - Étanchéité sous protection dure - Balcons - Terrasses



Relevée et raccords - Parkings - Bassins - Piscines - Chénaux

