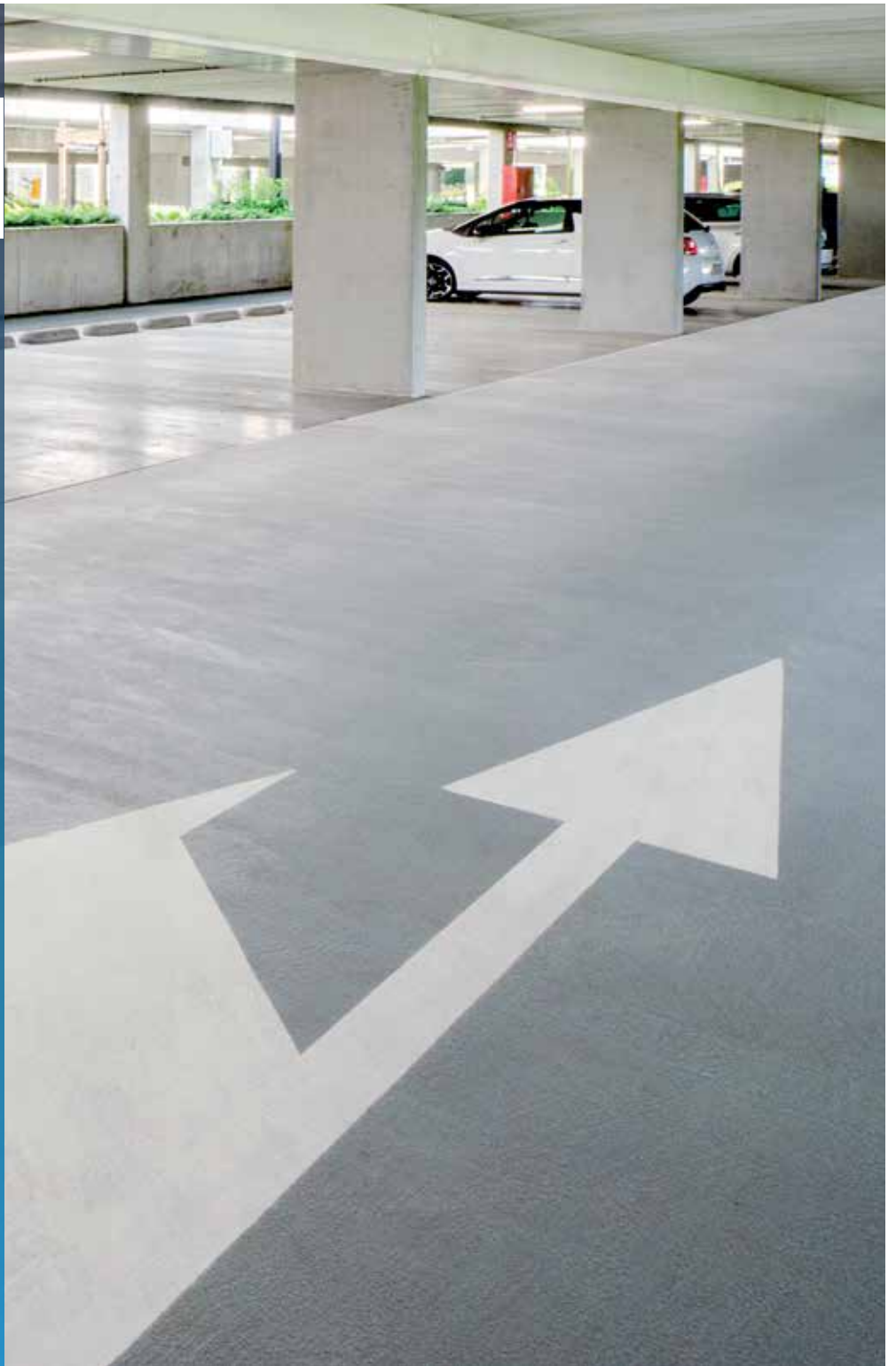




**alson**  
by SOPREMA



ÉTANCHÉITÉ  
LIQUIDE

# TRAFFIC PARKINGS & PONTS



# ALSAN BY SOPREMA

## SOPREMA GROUP

Fondé en 1908, le groupe SOPREMA est aujourd'hui un acteur mondial dans la fabrication de systèmes d'étanchéité et d'isolation. La société réalise un chiffre d'affaires de plus de 2,2 milliards d'euros et compte près de 7000 collaborateurs.

Notre vision ? Favoriser un développement horizontal. Non pas en multipliant les groupes de produits, mais en misant davantage sur le service et l'assistance.

### Les points forts de SOPREMA?

- Priorité à l'humain
- Investissement dans nos collaborateurs pour fournir un service d'excellence à nos clients, 24h/24 et 7j/7
- Innovation
- Développement Commercial et Recherche & Développement

## PMMA

Le portefeuille de marques SOPREMA comprend de nombreuses solutions reprenant l'ensemble des demandes liées à l'enveloppe du bâtiment. La dénomination ALSAN by SOPREMA regroupe toutes les solutions d'étanchéité liquides : parkings, toits, travaux de génie civil et constructions routières, sans oublier les monuments. La gamme étendue comprend des systèmes de résines synthétiques PMMA (PolyMéthylMétacrylate).

## DÉCOUVREZ NOS SOLUTIONS

- + TOITURES-PARKINGS
- + ENTRÉES & RAMPES D'ACCÈS
- + PONTS

### CONSEIL SUR MESURE

- + Contactez SOPREMA pour un conseil sur mesure.

- + Étanchéité liquide
- + Polyméthacrylate de méthyle
- + 2 composants
- + Agrément technique ETA
- + Une finition circulable et résistant à l'usure
- + Esthétique

PMMA

### CHOIX DE PRODUIT

3

BITUME SBS

- + Étanchéité bitumineuse
- + SBS: styrène-butadiène-styrène
- + Compatible avec la plupart des systèmes courants (p.ex. dalles)
- + système pour parkings isolés avec dalles

5

### FINITION

Choisissez une finition adaptée à votre bâtiment : antidérapante, lisse ou en dalles. Optez pour une jolie finition, dans la couleur de votre choix parmi la presque totalité du nuancier RAL, pour donner une touche esthétique à votre projet.

#### FINITION ANTIDÉRAPANTE



DECO PROTECT  
Finition saupoudrée avec du sable quartz naturel



DECO PROTECT COLOR  
Finition saupoudrée avec du sable quartz coloré



DECO STRUCTURE FINE  
Finition avec du sable quartz fin intégré dans la couche de finition



DECO STRUCTURE  
Finition avec du sable quartz rugueux intégré dans la couche de finition

#### FINITION LISSE



DECO FINISH  
Finition lisse



DECO FINISH+  
Finition saupoudré avec des paillettes de peinture

#### FINITION DE DALLES



DECO CERAM  
Finition de dalles sur plots

1

### TYPE DE PROJET

Nous souhaitons avant tout comprendre votre projet dans les moindres détails. S'agit-il d'une nouvelle construction, d'une rénovation ou d'une restauration historique ? Quelle est la solution spécifique que vous cherchez ?

- Toitures-parkings
- Entrées & rampes d'accès
- Ponts

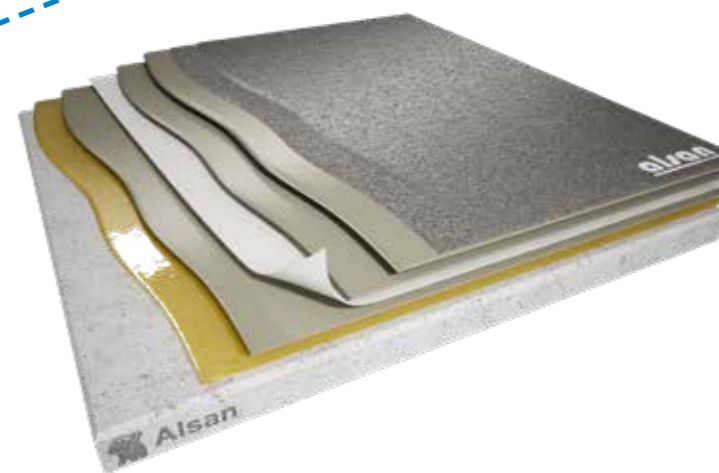
# DES SOLUTIONS TAILLÉES SUR MESURE

## PARKING SYSTEM 5 ALSAN PMMA-WP DECO PROTECT

2

### TYPE DE SYSTÈME

Il est toujours important de choisir les systèmes adéquats répondant aux besoins spécifiques d'un projet. Un système d'étanchéité complet demande un système 5 étoiles, plus élaboré - tandis qu'un système 4 ou 3 étoiles suffit pour la plupart des rénovations esthétiques et pour la protection des structures en béton.



4

### FONCTION

Il est toujours important que toutes les parties impliquées dans le projet partagent le même objectif, y compris en matière d'étanchéité liquide.

Quel est votre principal objectif ?

- **L'étanchéité ? WP** est l'abréviation de **WATERPROOFING** (étanchéité) : les systèmes WP assurent le pontage de fissures étanche suivant ETAG 005 W3. Les systèmes ont une espérance de vie minimale de 25 ans.
- **La protection ? BL** est l'abréviation de **BASE LAYER** (couche de protection) : les systèmes BL regroupent les sols coulés suivant EN1504-2.
- **Le revêtement ? CL** est l'abréviation de **COATING LAYER** (couche de revêtement) : les systèmes CL comprennent des revêtements de couleur.
- **L'isolation ?** Vous pouvez facilement retrouver les systèmes isolés avec une petite 'i' dans le nom par exemple **WPI**, **BLi** et **CLi**.

# TOITURES-PARKINGS

## PROTECTION DURABLE, ISOLATION SUPPLÉMENTAIRE & SÉCURITÉ OPTIMALE

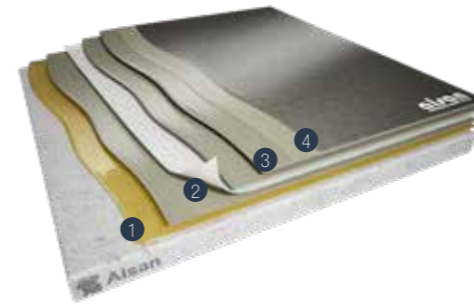
Les supports exposés à des sollicitations mécaniques aussi intenses que les toitures-parkings ne sont pas légion. Le sol d'un parking est soumis à de nombreuses forces : roulage, freinage, accélération et direction. Une résistance élevée et une capacité à ponter les fissures sont donc primordiales. De plus, les systèmes PMMA **résistent à l'usure** et garantissent une longévité accrue. La finition **antidérapage** du système ALSAN assure la sécurité des usagers.

## UNE BELLE CARTE DE VISITE EN TOUTE SÉCURITÉ

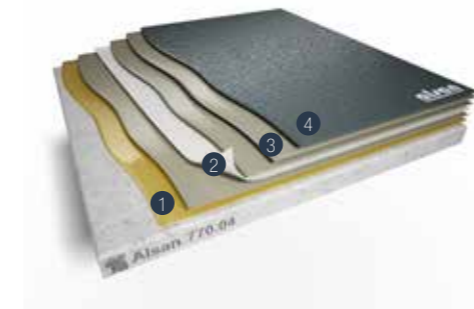
La gamme ALSAN propose des solutions efficaces pour parkings résidentiels et commerciaux qui excellent non seulement sur le plan esthétique mais permettent aussi un entretien facile. L'utilisation de systèmes de résine liquides crée un support lisse **sans flamme** et la vaste palette de couleurs donne libre cours à votre créativité. ALSAN vous donne la possibilité de transformer votre parking d'entreprise ou d'immeuble en une carte de visite alliant esthétique et sécurité, en parfaite harmonie avec **vos chartes graphiques**. Les couleurs RAL des résines PMMA sont teintées dans la masse ; fini donc le rafraîchissement des couleurs des marquages ou zones à couleur spécifique. Les zones piétonnes, les lignes et marquages des places de parking et les chemins de sécurité font partie intégrante du système d'étanchéité et **résistent parfaitement à l'usure**.



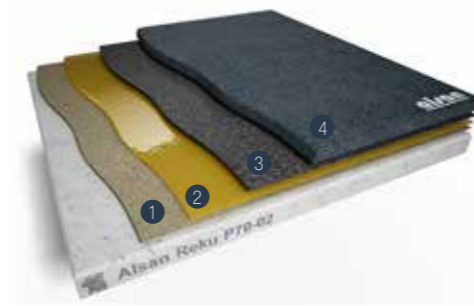
# TOITURES-PARKINGS



PARKING SYSTEM ★ PMMA WP DECO PROTECT		
COMPOSANT	PRODUIT	
1	PRIMAIRE	ALSAN 170
2	COUCHE D'ÉTANCHÉITÉ (2)	ALSAN 770 x 2 + Voile
3	COUCHE DE SAUPOUDRAGE	ALSAN 870 RS sablé avec quartz naturel 0.8 - 1.2 mm
4	COUCHE DE FINITION	ALSAN 970 F



PARKING SYSTEM ★ PMMA-WP DECO STRUCTURE		
COMPOSANT	PRODUIT	
1	PRIMAIRE	ALSAN 170
2	COUCHE D'ÉTANCHÉITÉ (2)	ALSAN 770 x 2 + VOILE
3	COUCHE D'USURE	ALSAN 870 RS
4	COUCHE DE FINITION	ALSAN 972 F



PARKING SYSTEM ★ WP ANTIROCK		
COMPOSANT	PRODUIT	
1	ENDUIT DE BOUCHE-PORES	ALSAN REKU Z71 sablé avec quartz naturel 0.8 - 1.2 mm
2	PRIMAIRE	ALSAN REKU P70
3	COUCHE D'ÉTANCHÉITÉ	ANTIROCK 5 TF C3
4	FINITION	Asphalte

### Le saviez-vous que ...

... la marque d'Antirock by SOPREMA regroupe les membranes bitumineuses dédiées à la génie civil ? Les membranes sont disponibles dans une épaisseur de 4 ou 5 mm avec une armature C1 ou C3.

# TOITURES-PARKINGS ISOLÉES

## SYNERGIE ENTRE UTILISATION DU BÂTIMENT & SYSTÈME D'ÉTANCHÉITÉ

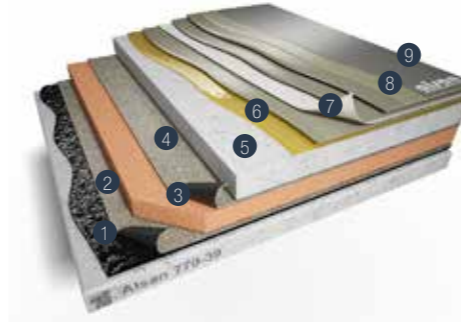
Un bâtiment qui n'est pas correctement ou pas du tout isolé peut perdre jusqu'à 25 % d'énergie à travers le sol. L'isolation prévient entre autres les « ponts thermiques » et limite les pertes d'énergie dans le bâtiment. Les systèmes d'isolation XPS sont incontournables pour les toitures-parkings de bâtiments utilitaires tels que centres commerciaux, immeubles d'entreprise ou hôtels.

## PRATICABILITÉ AMÉLIORÉE

L'isolation de toute l'enveloppe du bâtiment gagne du terrain : l'isolation des façades, toits, sols et vitrages est une évidence. Mais les toitures-parkings font aussi partie de l'enveloppe et peuvent parfaitement être isolés. La synergie entre l'étanchéité et l'isolation est cruciale car les sols des parkings sont soumis à diverses conditions d'utilisation. La combinaison d'un système d'étanchéité liquide et un pare-vapeur bitumineux sous une isolation XPS augmente la praticabilité et la résistance aux charges.

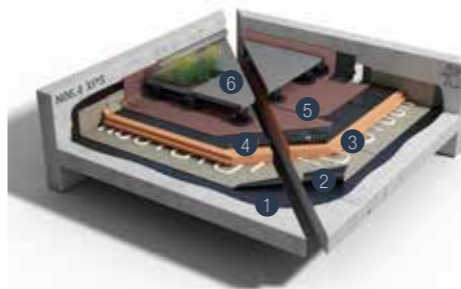


# TOITURES-PARKINGS ISOLÉES



## INSULATED PARKING SYSTEM ★ WPI DECO PROTECT

COMPOSANT	PRODUIT
1 PRIMAIRE	AQUADERE ou ELASTOCOL 503
2 PARE-VAPEUR	SOPRAROCK PB P 3 TF
3 ISOLATION	XPS SL collée avec COLTACK EVOLUTION 750
4 ÉTANCHÉITÉ	SOPRAROCK PB P 3 TF
5 RÉPARTITION DE PRESSION	Couche de répartition de pression en béton
6 PRIMAIRE	ALSAN 170
7 COUCHE D'ÉTANCHÉITÉ (2)	ALSAN 770 x 2 + VOILE P
8 COUCHE DE SAPOUDRAGE	ALSAN 870 RS + sable quartz
9 COUCHE DE FINITION	ALSAN 970 F



## INSULATED PARKING SYSTEM ★ SBS WPI DECO TILE

COMPOSANT	PRODUIT
1 PRIMAIRE	AQUADERE ou ELASTOCOL 503
2 PARE-VAPEUR	SOPRAROCK PB P3 / P4
3 ISOLATION	XPS SL collée avec COLTACK EVOLUTION 750
4 SOUS-COUCHE	SOPRASTICK VENTI FF
5 COUCHE DE FINITION SBS	SOPRALENE OPTIMA 4 AF C3 FR
6 FINITION	Dalles sur plots

### Le saviez-vous que ...

... le système ALSAN PMMA-WP est approprié pour la finition liquide des points singuliers et des relevés ?

# ENTRÉES & RAMPES D'ACCÈS

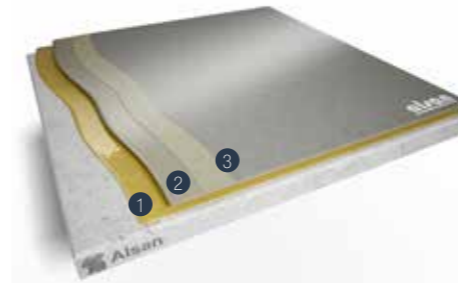
## SÉCURITÉ & ACCESSIBILITÉ

Une finition sûre des entrées et rampes d'accès est essentielle. Les systèmes de résines synthétiques proposent une finition **antidérapante** parfaitement adaptée. La rapidité de réaction des résines permet une accessibilité **rapide** du bâtiment. Par ailleurs, les systèmes PMMA d'ALSAN sont plus légers et mieux adaptés pour les réparations locales en comparaison des

solutions d'asphalte traditionnelles. Les systèmes d'étanchéité liquide sont également parfaitement compatibles avec les systèmes d'évacuation des eaux et les sols chauffés. Les systèmes ne sont pas seulement fonctionnels, ils sont aussi dotés d'une **esthétique** exceptionnelle avec une finition sans soudure dans un joli panel de couleurs.



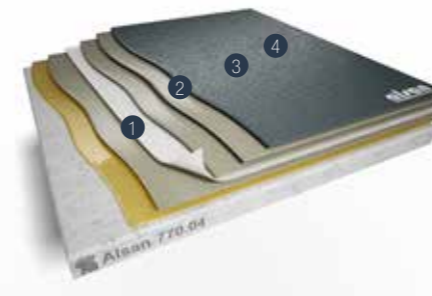
# ENTRÉES



## PARKING SYSTEM ★ PMMA BL DECO PROTECT

COMPOSANT	PRODUIT
1 PRIMAIRE	ALSAN 170
2 COUCHE DE SAUPOUDRAGE	ALSAN 870 RS sablé avec quartz naturel 0.8 - 1.2 mm
3 COUCHE DE FINITION	ALSAN 970 F

# RAMPES D'ACCÈS

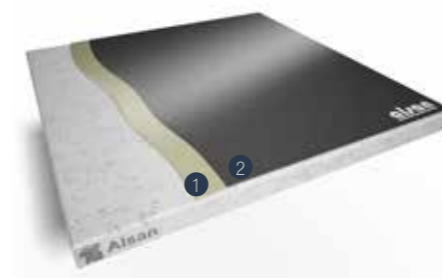


## PARKING SYSTEM ★ PMMA-WP DECO STRUCTURE

COMPOSANT	PRODUIT
1 PRIMAIRE	ALSAN 170
2 COUCHE D'ÉTANCHÉITÉ (2)	ALSAN 770 x 2 + VOILE
3 COUCHE D'USURE	ALSAN 870 RS
4 COUCHE DE FINITION	ALSAN 972 F

### Le saviez-vous que ...

... le système renforcé ALSAN PMMA-WP est approprié pour la finition liquide des relevés et pontage de fissures ?



## PARKING SYSTEM ★ PMMA-CL DECO STRUCTURE FINE

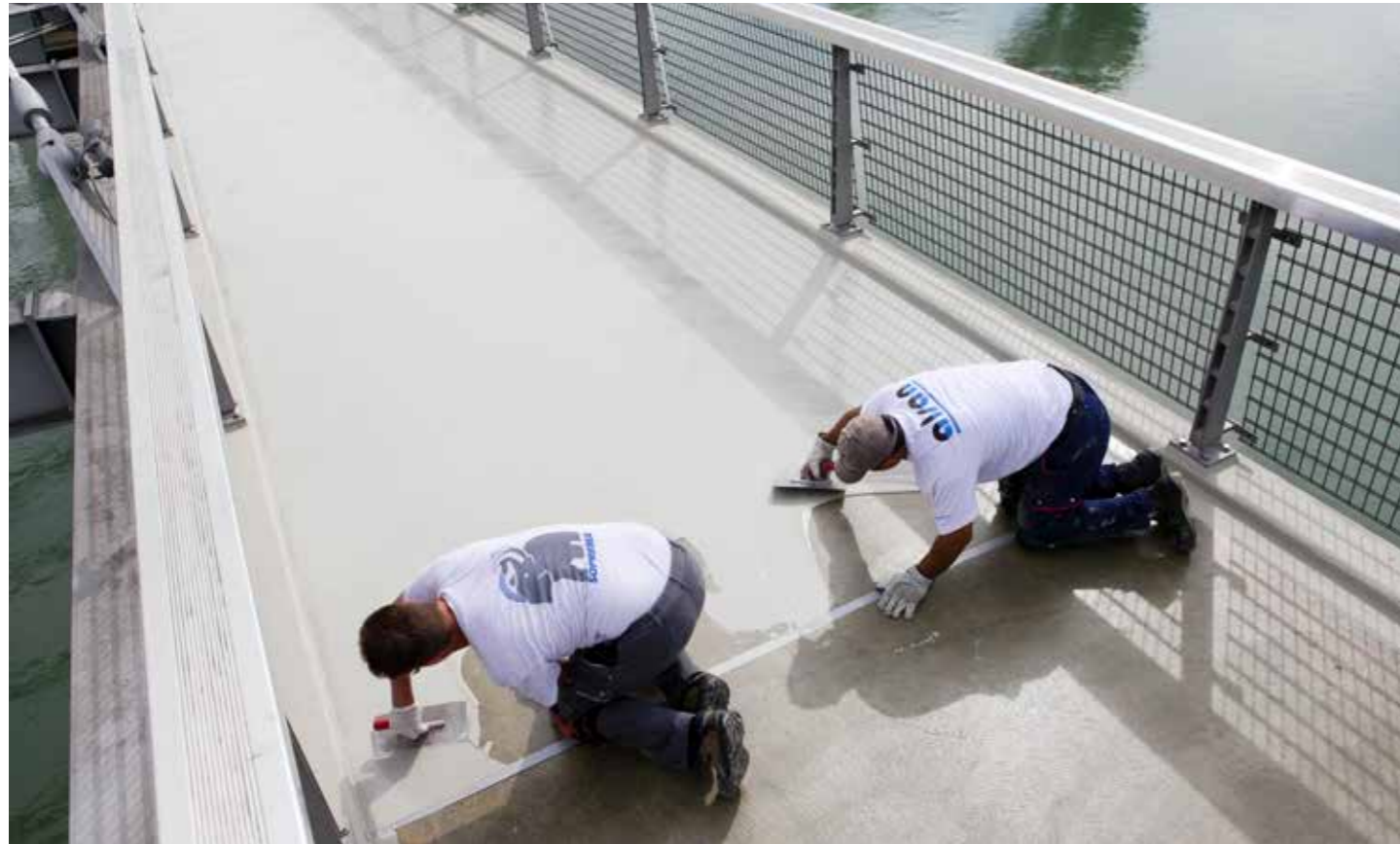
COMPOSANT	PRODUIT
1 PRIMAIRE	ALSAN 170
2 COUCHE DE FINITION	ALSAN 971 F

# PONTS

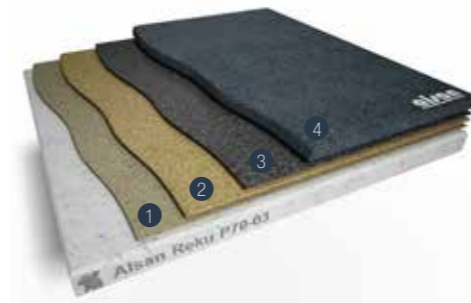
## RAPIDE & EFFICACE

La **rapidité** et la **mise en œuvre continue** sont des facteurs cruciaux dans les travaux de génie civil. Les systèmes de résines synthétiques sont compatibles avec nos membranes bitumineuses sous l'asphalte et font l'objet d'une seule garantie de constructeur. De par leur parfaite adhérence

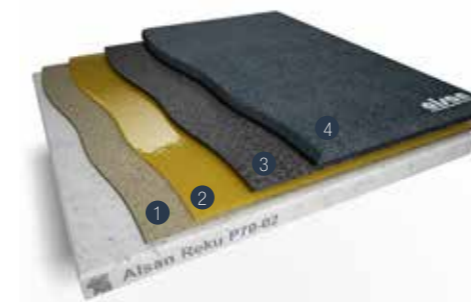
et leur pose rapide, les deux systèmes conviennent parfaitement à ce genre d'application. Par ailleurs, les systèmes de résines synthétiques peuvent aussi être appliqués par temps froid. Les intempéries n'ont donc plus forcément des répercussions sur la date de réception d'un projet.



# PONTS



BRIDGE SYSTEM ★ WP ANTIROCK	
COMPOSANT	PRODUIT
1	ENDUIT DE BOUCHE-PORES ALSAN REKU Z71 sablé avec quartz naturel 0.8 - 1.2 mm
2	COUCHE D'USURE ALSAN REKU P70 mélangé avec sable de quartz naturel 0.4 - 0.8 mm
3	COUCHE D'ÉTANCHÉITÉ ANTIROCK 5 TF C3
4	FINITION Asphalte



BRIDGE SYSTEM ★ WP ANTIROCK	
COMPOSANT	PRODUIT
1	ENDUIT DE BOUCHE-PORES ALSAN REKU Z71 sablé avec quartz naturel 0.8 - 1.2 mm
2	PRIMAIRE ALSAN REKU P70
3	COUCHE D'ÉTANCHÉITÉ ANTIROCK 5 TF C3
4	FINITION Asphalte

### Le saviez-vous que ...

... le système ALSAN PMMA-WP est approprié pour la finition liquide des ponts singuliers et des relevés ?



BRIDGE SYSTEM ★ WP ANTIROCK	
COMPOSANT	PRODUIT
1	ENDUIT DE BOUCHE-PORES ALSAN REKU P30 sablé avec quartz naturel 0.8 - 1.2 mm
2	PRIMAIRE ALSAN REKU P30 sablé avec quartz naturel 0.8 - 1.2 mm
3	PRIMAIRE BITUMEN ELASTOCOL 500 TP
4	COUCHE D'ÉTANCHÉITÉ ANTIROCK 5 TF C3
5	FINITION Asphalte

### Le saviez-vous que ...

... ALSAN REKU P30 mélangé avec quartz naturel pourrait être utilisé comme une couche d'égalisation en époxy ? En plus, cette couche de ragréage est approprié pour souder une membrane bitumineuse.

# LIQUID WATERPROOFING SOLUTIONS FOR CLIENT PEACE OF MIND

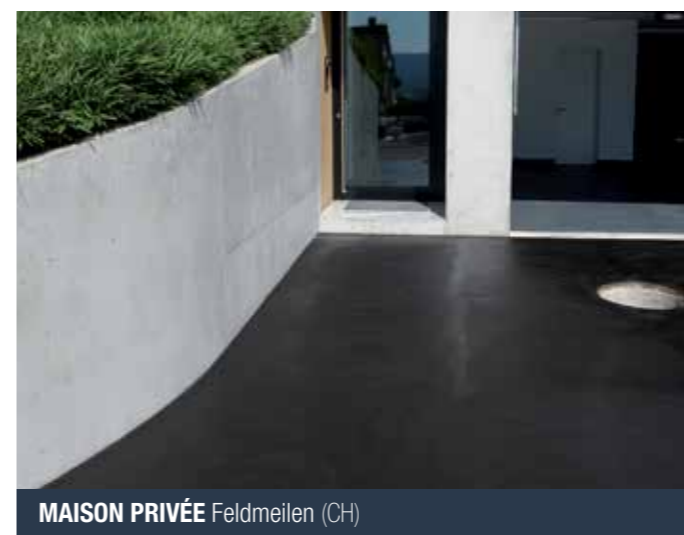
## SITE SUPPORT

Nous ne nous limitons pas à la production de solutions d'étanchéité et de l'isolation; notre intervention s'étend à bien d'autres niveaux. Nos atouts majeurs sont le support et le service aux clients. Outre l'assistance commerciale, technique et marketing, nous offrons à nos partenaires les services suivants :

- élaboration de cahier des charges
- inspection et conseil sans engagement pour toute rénovation & restauration
- assistance sur le chantier
- formation théorique et pratique approfondie par notre expert dans le domaine : tant au niveau technique qu'opérationnel sur chantier

## CENTRE DE FORMATION „CLUB EXPERT“

Vous êtes intéressé(e) par une de nos formations ? Nous proposons à nos partenaires des formules de formation sur mesure dans notre tout nouveau centre de formation pour l'Europe occidentale et septentrionale, à Grobbendonk (B).



MAISON PRIVÉE Feldmeilen (CH)



EUROSTATION Ostende (BE)



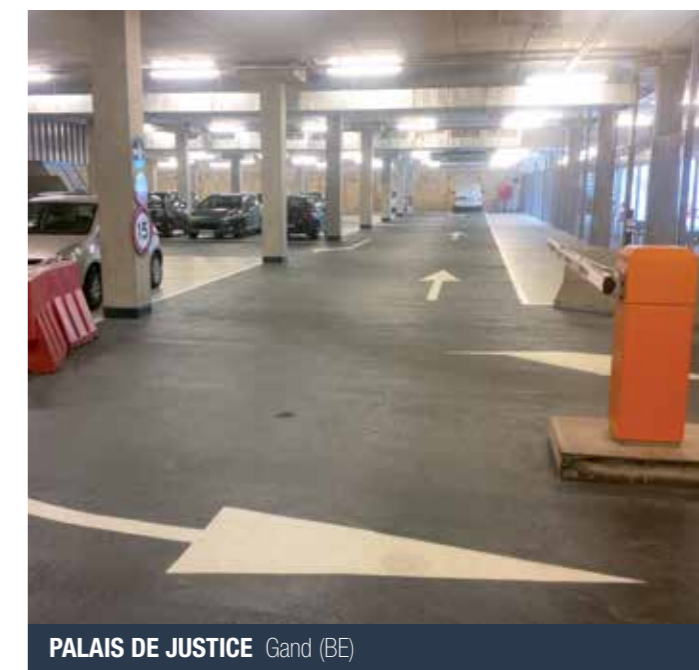
PARKING PRIVÉ Gand (BE)



DELHAIZE Heverlee (BE)



CENTRE COMMERCIAL Zoetermeer (NL)



PALAIS DE JUSTICE Gand (BE)



E40 Merelbeke (BE)





#### SOPREMA S.A.

Vous recherchez un interlocuteur commercial?  
Contactez notre service commercial.

Retrouvez toutes les informations sur  
[www.soprema.be](http://www.soprema.be)

Bouwelven 5  
2280 Grobbendonk - Belgique  
Tél: +32 (0)14 23 07 07  
Fax: +32 (0)14 23 07 77  
[info@soprema.be](mailto:info@soprema.be)  
[www.soprema.be](http://www.soprema.be)



**SOPREMA** Group attache depuis toujours une importance primordiale à la qualité de ses produits. C'est pourquoi nous appliquons un système d'assurance de la qualité, reconnu sur le plan international, suivant ISO 9001:2008 - 14001: 2004. Ce système est contrôlé et certifié par un organisme indépendant. **SOPREMA** Group se réserve, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques, de modifier sans préavis la composition et les conditions d'utilisation de ses matériaux.