



alsan

Étanchéité liquide

coursives loggias  
terrasses toitures  
parkings balcons  
points singuliers

# ALSAN PMMA

Palette produits

**SOPREMA**  
GROUP

# ALSAN PMMA

## Gamme de produits ALSAN PMMA

### Pourquoi changer la dénomination de nos produits?

Ces dernières années, nos systèmes d'étanchéité liquide ont beaucoup évolué et se sont établis sur le marché comme des solutions techniques fiables. Ils se distinguent par leur résistance, leur facilité de mise en œuvre et leur longévité. Les systèmes d'étanchéité liquide ALSAN de SOPREMA ouvrent de nouvelles perspectives surtout pour l'étanchéité de plus grandes surfaces comme des parkings, des terrasses, des balcons, voire des toitures complètes, mais aussi dans la réalisation de détails. SOPREMA a intégré ces dernières évolutions dans ses décisions stratégiques et a mis l'accent, dans le cadre de sa stratégie produit, sur le développement permanent des systèmes d'étanchéité liquide. SOPREMA propose d'ores et déjà une gamme complète de systèmes d'étanchéité liquide à base de PMMA, EPOXY, PU et BITU-PU. Afin d'exploiter de manière optimale les points forts du groupe SOPREMA dans les secteurs de la recherche et du développement, de la production ou de l'assurance qualité, nous avons opté pour une harmonisation à l'échelle européenne de la gamme des systèmes d'étanchéité liquide ALSAN et par conséquent une refonte des systèmes et une unification des produits et de leur dénomination.

En Belgique, sont concernés par cette évolution, les systèmes ALSAN PMMA (anciennement: ALSAN RS). Cette harmonisation entraîne uniquement le passage aux nouvelles dénominations et ne modifie aucunement les propriétés des produits et les techniques de mise en œuvre.

Vous trouverez ci-joint le tableau de conversion des nouvelles références ALSAN PMMA. Notre service technique se tient à votre disposition pour tout complément d'information.

#### Déchiffrage des nouveaux codes produits

La dénomination repose sur un code à 3 chiffres. Le système est conçu de sorte à intégrer les développements futurs de manière logique et cohérente dans cette structure.



| Chiffre 1 = fonction du produit<br>(par ex. imprégnation, étanchéité, finition, etc.)   | Chiffre 2 = famille du produit<br>(par ex. PU, PMMA,...) | Chiffre 3 = ordre du produit   |
|---|--|--|
| 0 = travaux préparatoires, réparations<br>1 = primaire<br>7 = étanchéité<br>8 = mortier autolissant - couche d'usure<br>9 = finition - imperméabilisation | 6 = PU<br>7 = PMMA                                       | Il s'agit ici d'une numérotation continue commençant généralement par les produits les plus couramment utilisés. |

#### Exemple

|  | Fonction                     | Famille           | Ordre                 |
|--|------------------------------|-------------------|-----------------------|
| <b>ALSAN 770</b><br>(anciennement ALSAN RS 230 thix) | 7<br>= étanchéité            | 7<br>= ALSAN PMMA | 0<br>= numéro d'ordre |
| <b>ALSAN 172</b><br>(anciennement ALSAN RS 222)      | 1<br>= enduit d'imprégnation | 7<br>= ALSAN PMMA | 2<br>= numéro d'ordre |



## Tableau de conversion

Le tableau ci-dessous vous donnera un aperçu complet des nouvelles dénominations de la gamme ALSAN PMMA.



| N° & fonction                    | ANCIEN nom                    | NOUVEAU nom                     | Utilisation  |
|----------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|--|
| <b>0 = TRAVAUX PREPARATOIRES</b> | ALSAN RS Catalysateur         | ALSAN 070                       | Catalysateur   |
|                                  | ALSAN RS 242                  | ALSAN 072 RS<br>(072 R + 072 S) | Mortier de réparation  |
|                                  | ALSAN RS 234                  | ALSAN 074                       | Masse spatulable souple  |
|                                  | ALSAN RS 235                  | ALSAN 075                       | Masse spatulable fibrée  |
|                                  | ALSAN RS Nettoyant            | ALSAN 076                       | Nettoyant  |
| <b>1 = PRIMAIRE</b>              | ALSAN RS 276                  | ALSAN 170                       | Primaire pour supports absorbants  |
|                                  | ALSAN RS 272                  | ALSAN 171                       | Primaire universel, uniquement pour les raccords et relevés.                               |
|                                  | ALSAN RS 222                  | ALSAN 172                       | Primaire sur supports en asphalte et bitume (asphalte coulé, asphalte enrobé)              |
|                                  | ALSAN 273                     | ALSAN 173                       | Primaire spécial monocomposant sur membrane TPO/FPO (FLAG)                                 |
|                                  | ALSAN 274                     | ALSAN 174                       | Primaire spécial monocomposant pour support métallique                                     |
|                                  | ALSAN 275                     | ALSAN 175                       | Primaire spécial verre   |
|                                  | ALSAN RS 276 K                | ALSAN 176                       | Primaire épais pour support irrégulier et absorbant  |
|                                  | ALSAN RS Primaire ReflectRoof | ALSAN 178                       | Primaire sur support asphalte et bitume du système ALSAN ReflectRoof, pigmentation blanche |
| <b>7 = ÉTANCHÉITÉ</b>            | ALSAN RS 230                  | ALSAN 770                       | Résine d'étanchéité des surfaces   |
|                                  | ALSAN RS 230 thix             | ALSAN 770 TX                    | Résine d'étanchéité des détails  |
| <b>8 = MORTIER AUTOLISSANT</b>   | ALSAN RS 210                  | ALSAN 870 R                     | Résine de base PMMA pour ragréage et mortier autonivellant                                 |
|                                  | ALSAN RS 223                  | ALSAN 870 S                     | Composant sable pour la confection de mélanges de mortiers PMMA                            |
|                                  | ALSAN RS 233                  | ALSAN 870 RS<br>(870 R + 870 S) | Mortier autolissant  |
| <b>9 = FINITION</b>              | ALSAN RS 288                  | ALSAN 970 F                     | Finition teintée PMMA. Autres couleurs disponibles sur demande                             |
|                                  | ALSAN RS 281                  | ALSAN 970 FT                    | Finition transparente PMMA   |
|                                  | ALSAN RS 251                  | ALSAN 971 F                     | Couche d'usure légèrement anti dérapante   |
|                                  | ALSAN RS 252                  | ALSAN 972 F                     | Couche de roulement  |
|                                  | ALSAN RS Reflect Coat         | ALSAN 973 F                     | Couche de finition du système ALSAN Reflect Roof, blanc spécial                            |



## SOPREMA à votre service

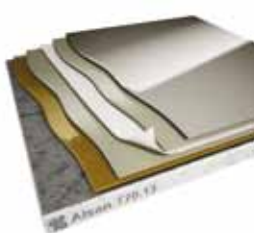
Vous recherchez un interlocuteur commercial?

Contactez notre service clientèle **+32 (0)14 23 07 07**

Vous avez des questions techniques sur la mise en œuvre de nos produits?

Contactez nous: **+32 (0)14 23 07 07** ou envoyer votre demande à **alsan@soprema.be**

Retrouvez toutes les informations sur **www.soprema.be** ou **www.alsan.com**



# SOPREMA

---

**GROUP**

Bouwelven 5 - 2280 Grobbendonk - Belgique  
 Tél: +32 14 23 07 07 | Fax: +32 14 23 07 77  
 info@soprema.be | www.soprema.be