

# ALSAN APERÇU DES SYSTÈMES PMMA

## LA GAMME EN BREF

Les produits PMMA ALSAN sont des produits deux composants à base de PMMA (polyméthacrylate de méthyle). La gamme est apte pour des constructions et des applications divers.

Domaines d'application

- + Balcons, terrasses, galeries
- + Parkings toiture, rampes, plates-formes
- + Spéciaux : monuments, fontaines, ...

### ÉTANCHER ?

WP ou WATERPROOFING, des systèmes d'étanchéité avec pontage fissures selon les directives ETAG 005.

### PROTÉGER ?

BL ou BASE LAYER 'Couche de protection', les systèmes couche d'usure selon EN1504-2.

### REVÊTER ?

CL ou COATING LAYER, les systèmes de coating colorés.

**PARKINGS, BALCONS, TERRASSES & GALERIES**

FONCTION	SYSTÈME	FINITION	DESCRIPTION
<b>ÉTANCHER</b>	ALSAN PMMA-WP	Deco Finish (+)	Système d'étanchéité (saupoudré avec des paillettes de peinture) pour des balcons, des terrasses et des galeries
		Deco Mix	Système d'étanchéité saupoudré avec un mélange de paillettes de peinture et du sable quartz pour des balcons, des terrasses et des galeries
		Deco Protect	Système d'étanchéité saupoudré avec du sable quartz pour des parkings, des balcons, des terrasses et des galeries
		Deco Structure	Système d'étanchéité avec du sable quartz rugueux intégré dans la couche de finition pour des parkings et des rampes
		Deco Structure Fine	Système d'étanchéité avec du sable quartz fin intégré dans la couche de finition pour des parkings, des balcons, des terrasses et des galeries
		Deco Tiles	Système d'étanchéité avec une finition de carrelage collé pour des balcons, des terrasses et des galeries
		Deco Tiles Ceram	Système d'étanchéité avec une finition de dalles sur plots pour des balcons, des terrasses et des galeries
<b>PROTÉGER</b>	ALSAN PMMA-BL	Deco Finish (+)	Système de couche d'usure saupoudré avec des paillettes de peinture pour des balcons, des terrasses et des galeries
		Deco Mix	Système de couche d'usure saupoudré avec un mélange de paillettes de peinture et du sable quartz pour des balcons, des terrasses et des galeries
		Deco Protect	Système de couche d'usure saupoudré avec du sable quartz pour des parkings, des balcons, des terrasses et des galeries
		Deco Structure	Système de couche d'usure avec du sable quartz rugueux intégré dans la couche de finition pour des parkings
		Deco Structure Fine	Système de couche d'usure avec du sable quartz fin intégré dans la couche de finition pour des parkings, des balcons, des terrasses et des galeries
<b>REVÊTER</b>	ALSAN PMMA-CL	Deco Finish (+)	Système de coating (saupoudré avec des paillettes de peinture) pour des balcons, des terrasses et des galeries
		Deco Structure	Système de coating avec du sable quartz rugueux intégré dans la couche de finition pour des parkings
		Deco Structure Fine	Système de coating avec du sable quartz fin intégré dans la couche de finition pour des parkings, des balcons, des terrasses et des galeries

**TOITURES**

FONCTION	SYSTÈME	FINITION	DESCRIPTION
<b>ÉTANCHER</b>	ALSAN PMMA-WP	Roof Finish	Système d'étanchéité pour des toitures
<b>REVÊTER</b>	ALSAN PMMA-CL	Roof Reflect Coating	Système de coating blanc réfléchissant avec un effet "cool roof" pour les toitures

## SYSTÈMES D'ÉTANCHÉITÉ

### ALSAN PMMA-WP DECO FINISH+

<i>Composant</i>	<i>Produit</i>	<i>Consommation</i>
<b>Primaire</b>	ALSAN 170	Min. 0,6 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche d'étanchéité (2)</b>	ALSAN 770 + VOILE P	Min. 3 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche d'usure</b>	ALSAN 870 RS	Min. 4 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche de finition</b>	ALSAN 970 F + DECO CHIPS	Min. 0,6 kg/m <sup>2</sup> + 0,05 kg/m <sup>2</sup>

### ALSAN PMMA-WP DECO MIX

<i>Composant</i>	<i>Produit</i>	<i>Consommation</i>
<b>Primaire</b>	ALSAN 170	Min. 0,6 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche d'étanchéité (2)</b>	ALSAN 770 + VOILE P	Min. 3 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche d'usure</b>	ALSAN 870 RS	Min. 4 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche de saupoudrage</b>	ALSAN 970 F RAL 7030 + DECO MIX	Min. 0,3 kg/m <sup>2</sup> + 1 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche de finition</b>	ALSAN 970 FT	Min. 0,3 kg/m <sup>2</sup>

### ALSAN PMMA-WP DECO PROTECT

<i>Composant</i>	<i>Produit</i>	<i>Consommation</i>
<b>Primaire</b>	ALSAN 170	Min. 0,6 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche d'étanchéité (2)</b>	ALSAN 770 + VOILE P	Min. 3 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche d'usure</b>	ALSAN 870 RS + sable quartz	Min. 4 kg/m <sup>2</sup> + 5 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche de finition</b>	ALSAN 970 F	Min. 0,6 kg/m <sup>2</sup>

## ALSAN PMMA-WP DECO TILES

<i>Composant</i>	<i>Produit</i>	<i>Consommation</i>
<b>Primaire</b>	ALSAN 170	Min. 0,6 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche d'étanchéité (2)</b>	ALSAN 770 + VOILE P	Min. 3 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche d'usure</b>	ALSAN 770 + sable quartz 0,8-1,2	Min. 0,5 kg/m <sup>2</sup> + 5 kg/m <sup>2</sup>
<b>Finition</b>	Carrelage collé Colle : voir SOPREMA NV	/

## LES SYSTÈMES COUCHE D'USURE

### ALSAN PMMA-BL DECO FINISH+

<i>Composant</i>	<i>Produit</i>	<i>Consommation</i>
<b>Primaire</b>	ALSAN 170	Min. 0,6 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche d'usure</b>	ALSAN 870 RS	Min. 4 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche de finition</b>	ALSAN 970 F + DECO CHIPS	Min. 0,6 kg/m <sup>2</sup> + 0,05 kg/m <sup>2</sup>

### ALSAN PMMA-BL DECO MIX

<i>Composant</i>	<i>Produit</i>	<i>Consommation</i>
<b>Primaire</b>	ALSAN 170	Min. 0,6 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche d'usure</b>	ALSAN 870 RS	Min. 4 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche de saupoudrage</b>	ALSAN 970 F RAL 7030 + DECO MIX	Min. 0,3 kg/m <sup>2</sup> + 1 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche de finition</b>	ALSAN 970 FT	Min. 0,3 kg/m <sup>2</sup>

### ALSAN PMMA-BL DECO PROTECT

<i>Composant</i>	<i>Produit</i>	<i>Consommation</i>
<b>Primaire</b>	ALSAN 170	Min. 0,6 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche d'usure</b>	ALSAN 870 RS + sable quartz	Min. 4 kg/m <sup>2</sup> + 5 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche de finition</b>	ALSAN 970 F	Min. 0,6 kg/m <sup>2</sup>

### COATINGSYSTEMEN

#### ALSAN PMMA-CL DECO FINISH+

<i>Composant</i>	<i>Produit</i>	<i>Consommation</i>
<b>Primaire</b>	ALSAN 170	Min. 0,6 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche de finition</b>	ALSAN 970 F + DECO CHIPS	Min. 0,6 kg/m <sup>2</sup> + 0,05 kg/m <sup>2</sup>

#### ALSAN PMMA-CL DECO STRUCTURE

<i>Composant</i>	<i>Produit</i>	<i>Consommation</i>
<b>Primaire</b>	ALSAN 170	Min. 0,6 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche d'usure</b>	ALSAN 972 F	Min. 3,5 kg/m <sup>2</sup>

#### ALSAN PMMA-CL DECO STRUCTURE FINE

<i>Composant</i>	<i>Produit</i>	<i>Consommation</i>
<b>Primaire</b>	ALSAN 170	Min. 0,6 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche d'usure</b>	ALSAN 971 F	Min. 1,5 kg/m <sup>2</sup>

## SYSTÈMES D'ÉTANCHÉITÉ

### ALSAN PMMA-WP ROOF FINISH

<i>Composant</i>	<i>Produit</i>	<i>Consommation</i>
<b>Primaire</b>	ALSAN 172*	Min. 0,5 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche d'étanchéité (2)</b>	ALSAN 770 + VOILE P	Min. 3 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche de finition</b>	ALSAN 970 F	Min. 0,6 kg/m <sup>2</sup>

\*ALSAN 172 : seulement pour des supports bitumineux. Pour application sur des autres supports: contacter SOPREMA NV.

## SYSTÈMES DE COATING

### ALSAN PMMA-CL ROOF REFLECT COATING

<i>Composant</i>	<i>Produit</i>	<i>Consommation</i>
<b>Primaire</b>	ALSAN 172 CR	Min. 0,5 kg/m <sup>2</sup>
<b>Couche de finition</b>	ALSAN 973 F	Min. 0,5 kg/m <sup>2</sup>