



ÉTANCHÉITÉ

ALSAN TRAFIK[®] HP 500 ZERO BALCONS

SOLUTION D'ÉTANCHÉITÉ LIQUIDE À DEUX COMPOSANTS
HAUTEMENT PERFORMANTE POUR BALCONS EN BÉTON





**GAMME UNIQUE
SUR LE MARCHÉ**

ALSAN TRAFIK® HP 500 ZERO

APPLICATION POUR BALCONS

Fabrication 100% canadienne, la nouvelle gamme ALSAN TRAFIK HP 500 ZERO pour application sur balcons comprend des produits d'étanchéité liquide hautement performants sans composés organiques volatils (COV) à faible odeur et 100% solides. Le système comporte un apprêt et deux enduits à deux composants à base de polyuréthane ainsi qu'un apprêt à base d'époxy. Grâce à son pouvoir d'élongation accru et à sa résistance à l'usure, le système ALSAN TRAFIK HP 500 ZERO protège les balcons et les toits-terrasses en béton exposés à la circulation des piétons.

Uniques sur le marché, les formats de cette gamme de produits ont été spécifiquement conçus pour les surfaces plus petites afin d'éviter tout gaspillage.

AVANTAGES

- Assure l'étanchéité des relevés et des détails complexes
- Grande résistance au poinçonnement, à l'usure, aux rayons UV et aux écarts de température
- Sans COV et à faible odeur
- Possibilité de réaliser l'étanchéité en une seule journée*
- Économies de temps et d'argent grâce aux formats adaptés et uniques sur le marché

*Lorsqu'il s'agit d'un système pour un balcon de type dalle structurale ou dalle sur sol.

À VOTRE SERVICE, DE LA CONCEPTION À LA RÉALISATION

Un projet de construction peut amener son lot d'interrogations et d'imprévus. Chez SOPREMA, nos techniciens et représentants techniques d'un bout à l'autre du pays vous accompagnent à toutes les étapes de la réalisation de votre projet. Ainsi, chaque année, des centaines de professionnels de la construction choisissent SOPREMA pour non seulement la qualité exceptionnelle de ses produits, mais aussi pour l'expertise et l'accessibilité de son équipe technique.

SERVICE

HISTOIRE DE RÉUSSITE

Condominiums Cloud9, Toronto

Le projet de condominiums Cloud9 situé au nord de Toronto offre une vue magnifique sur la rivière Humber ainsi que sur de nombreux parcs et espaces verts. Jumelant confort et luxe, ce projet propose de nombreuses commodités aux résidents, dont de vastes balcons vitrés. Pour réaliser l'étanchéité et la protection de plus d'une centaine de balcons, l'entreprise Triumph a choisi les produits ALSAN TRAFIK HP 500 ZERO. L'étanchéité des balcons dont la surface totalise 12 000 pi² (1 115 m²) s'est faite rapidement et efficacement. De plus, le système ALSAN TRAFIK HP 500 ZERO est très résistant à l'usure, ce qui est important dans la protection d'un balcon en béton.





LES COMPOSANTES

LES APPRÊTS

ALSAN TRAFIK HP 515

Apprêt à deux composants à base de polyuréthane qui favorise l'adhérence du système au substrat.

ALSAN FLOOR EP101

Apprêt époxydique à deux composants qui favorise l'adhérence du système au substrat.



LA COUCHE D'IMPERMÉABILISATION

ALSAN TRAFIK HP 525

Membrane d'étanchéité hydrosensible à deux composants gris pâle à base de polyuréthane.



LA COUCHE D'USURE ET DE FINITION

ALSAN TRAFIK HP 535

Selon le système, ce produit à deux composants à base de polyuréthane, gris foncé ou gris pâle, peut servir de :

- couche d'usure protectrice qui assure la durabilité du système;
- couche de finition qui donne une plus grande dureté au système.



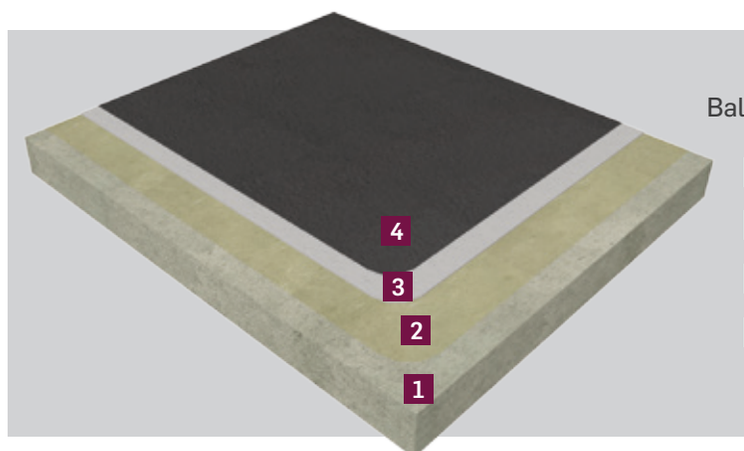
ÉCONOMISEZ TEMPS ET ARGENT GRÂCE AUX FORMATS ADAPTÉS ET UNIQUES SUR LE MARCHÉ

La gamme de produits ALSAN TRAFIK HP 500 ZERO pour l'application sur les balcons est unique sur le marché. En effet, les formats de ces produits ont été spécifiquement conçus pour les surfaces plus petites afin d'éviter tout gaspillage. De plus, les emballages 2-en-1 faciles à ouvrir éliminent les risques de mélange inadéquat qui surviennent lors de la préparation de systèmes à deux composants traditionnels.

Ainsi, les produits prêts à l'emploi écartent le risque d'oublier un des deux composants et réduisent la manipulation au chantier.



SYSTÈMES



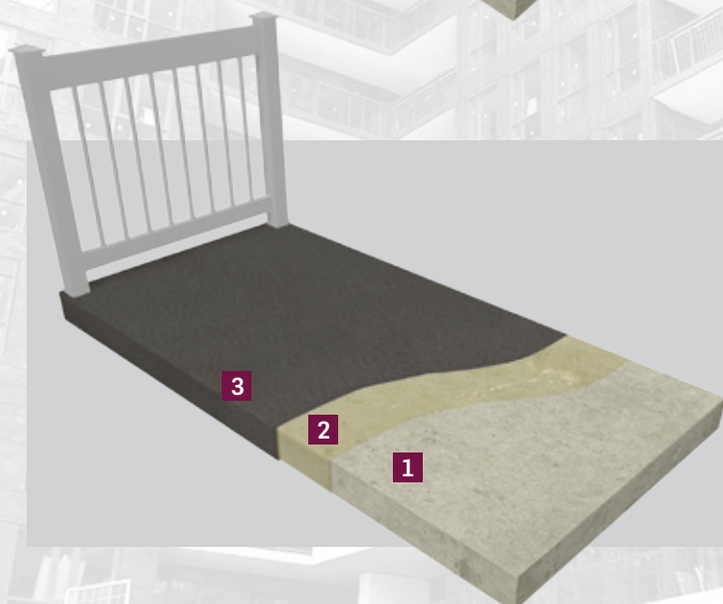
Balcons

- 1 Substrat de béton
- 2 ALSAN TRAFIK HP 515 | ALSAN FLOOR EP101
- 3 ALSAN TRAFIK HP 525
- 4 ALSAN TRAFIK HP 535 et agrégats à la volée



Balcons (dalle structurale)

- 1 Substrat de béton
- 2 ALSAN TRAFIK HP 515 | ALSAN FLOOR EP101
- 3 ALSAN TRAFIK HP 535 et agrégats à la volée



Balcons (dalle sur sol)

- 1 Substrat de béton
- 2 ALSAN FLOOR EP101
- 3 ALSAN TRAFIK HP 535 et agrégats à la volée

INNOVATION DEPUIS 1908

Le succès de SOPREMA s'est développé autour de l'idée que la qualité, la durabilité et la fiabilité des matériaux doivent être à la hauteur des attentes et des ambitions des bâtisseurs. Depuis plus de 100 ans, SOPREMA met son savoir-faire à l'œuvre pour développer une variété de produits haut de gamme qui répondent parfaitement à toutes les exigences du domaine de la construction.

TOITS MURS FONDATIONS STATIONNEMENTS PONTS AUTRES SPÉCIALITÉS



ÉTANCHÉITÉ



ISOLATION



VÉGÉTALISATION



INSONORISATION



COMPLÉMENTS

SOPREMA est une entreprise manufacturière d'envergure internationale qui se spécialise dans la fabrication de produits d'étanchéité, d'isolation, de végétalisation et d'insonorisation pour la construction et le génie civil.

SOPREMA.CA

1.877.MAMMOUTH
