

ALSAN ACTIF



COMPLÉMENTS

APPLICATIONS

STATIONNEMENTS

FICHE TECHNIQUE 160517SCANF

(annule et remplace 150523SCAN1F)

DESCRIPTION

ALSAN ACTIF est un scellant élastomère hydro-réactif, sans solvant, 100% solides à base de polymère silylé utilisé pour sceller les joints et les fissures avant l'application des systèmes ALSAN TRAFIK HP 500 ET ALSAN TRAFIK HP 500 ZERO.

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Le béton doit être solide et propre. Les débris et autres éléments nuisibles, par exemple l'eau et la graisse, pourraient compromettre l'adhérence. ALSAN ACTIF s'applique avec des extrudeurs à cartouches standards.

APPLICATION

Température minimale d'application et de mûrissement : ALSAN ACTIF doit être appliqué au-dessus de 10 °C (50 °F). Le temps de mûrissement dépend de l'humidité relative, de la température et des mouvements d'air.

Sec au toucher : 30 minutes

Temps de séchage et de mûrissement : environ 24 heures selon la température et la quantité appliquée.

Température de service : -40 °C à 90 °C (-40 °F à 194 °F)

Approximativement 15 m (50 pi) linéaires en cordon de 5 mm (3/16 po).

Note: La consommation peut varier selon l'état du substrat.

POUR PLUS DE PRÉCISIONS SUR L'INSTALLATION DES PRODUITS, VEUILLEZ CONSULTER UN REPRÉSENTANT SOPREMA.

CONDITIONNEMENT

Caractéristiques	ALSAN ACTIF
Masse volumique à 20 °C (68 °F)	1,35 kg/L
Couleur	Gris
Teneur en solides	100 %
Contenant	Cartouches de 300 mL

(Valeurs nominales)

Alsan Actif est conforme à la norme ASTM C920.



SOPREMA.CA

1.877.MAMMOUTH

FT_ALSAN_ACTIF.indd

1/2

ALSAN ACTIF



COMPLÉMENTS

APPLICATIONS

STATIONNEMENTS

FICHE TECHNIQUE 160517SCANF

(annule et remplace 150523SCAN1F)

PROPRIÉTÉS

Propriétés	Normes	ALSAN ACTIF
Résistance à la traction	ASTM D412	1,0 MPa
Allongement à la rupture	ASTM D412	> 200 %

(Valeurs nominales)

NETTOYAGE

Les outils et le scellant non mûri peuvent être nettoyés avec des solvants à base d'alcool.

ENTREPOSAGE ET MANUTENTION

Entreposage : 12 mois, lorsque convenablement entreposé dans le contenant d'origine. Entreposer dans un endroit ventilé, à l'abri de la chaleur et des rayons du soleil.

Pour plus d'information, veuillez consulter les instructions sur l'étiquette du contenant et la fiche signalétique pertinente (F.D.S.).



SOPREMA.CA

1.877.MAMMOUTH

FT_ALSAN_ACTIF.indd

2/2