

# Fiche Technique

## Primaire SA-19

Conditionnement	Code produit
Bidon de 5 litres	W563587190
Bidon de 15 litres	W563587191

*Note: Tous les conditionnements ne sont pas disponibles dans toutes les applications.*

### Description

Le primaire Elevate™ SA-19 est utilisé pour imprégner et préparer les supports en maçonnerie, bois et acier afin d'améliorer l'adhérence de l'écran pare-vapeur auto-adhésif. Il est également utilisé comme primaire pour les jonctions de lés de l'écran pare-vapeur lorsque nécessaire. Il est constitué de caoutchouc et de résines synthétiques, dissous dans un solvant organique inflammable.

### Application

Le primaire SA-19 peut être utilisé dans les systèmes Elevate suivants: RubberGard™ EPDM, RubberCover™ EPDM et UltraPly™ TPO.

### Précautions préliminaires

Le support doit être propre, sec et exempt de tous matériaux et objets tels que la graisse, l'huile et autres corps étrangers avant application du primaire. Les supports métalliques doivent également être dépourvus d'huiles liées au processus de fabrication. Nettoyer à l'aide d'une brosse ou de chiffons l'humidité ou les contaminants présents sur le support. Lorsque le primaire SA-19 a été exposé à des températures inférieures à 5°C, il doit être ramené à température ambiante avant sa mise en œuvre.

### Mise en œuvre

Le primaire SA-19 ne peut être utilisé qu'en conditions climatiques sèches et avec une température ambiante comprise entre +5°C et +45°C. Mélanger énergiquement le primaire avant et pendant son utilisation. Utiliser une brosse ou un rouleau à peinture pour l'appliquer en une fine couche uniforme. De l'humidité ne peut pas être emprisonnée entre le primaire et l'écran pare-vapeur autocollant. Pour un résultat optimal, appliquer le pare-vapeur auto-adhésif dès que le primaire est sec. Le primaire est considéré comme sec lorsqu'il est collant au toucher mais ne laisse pas de trace. Le pare-vapeur auto-adhésif doit être mis en œuvre le même jour que l'application du primaire SA-19. L'utilisation du primaire SA-19 est également nécessaire pour améliorer les performances des joints des écrans pare-vapeur auto-adhésifs. Se référer au guide technique Elevate pour obtenir des instructions d'installation spécifiques.

### Consommation

Le taux consommation suivant peut être atteint avec 1 litre : approx. 3-4 m<sup>2</sup> sur des supports poreux et approx. 5-10 m<sup>2</sup> sur des supports non-poreux.

## Caractéristiques

Techniques	Propriétés
• Matériaux de base	Caoutchouc et résines synthétiques
• Couleur	Noir
• Solvants	Naphtha, cyclohexane, n-Propylacetate
• Solides	35 ± 3%
• Viscosité	750 ± 100 mPA.S
• Poids spécifique	0,83 ± 0,01
• Point d'éclair	< 0 °C

## Conditionnement

Entreposer dans son emballage d'origine, entre 15°C et 25°C, dans un endroit sec et bien ventilé. Tenir à l'écart de la chaleur, des étincelles ou des flammes. Protéger de la lumière directe du soleil et ne pas exposer à des températures supérieures à 35°C. Si nécessaire, placer le produit dans une boîte isotherme pour le maintenir à des températures modérées pendant le transport jusqu'au chantier, avant et pendant l'application. Cela permettra d'obtenir une viscosité, une efficacité et des performances optimales.

## Péremption

12 mois peuvent être attendus si stocké dans les conditions mentionnées ci-dessus. Vérifier la date de production sur chaque bidon. L'exposition à des températures élevées diminue la durée de vie. La durée de péremption est purement indicative et non une durée d'utilisation effective. La péremption réelle dépend des conditions de stockage et de manipulation du produit. Utiliser sous 48 heures après l'ouverture.

## Élimination

S'assurer que le bidon est vide avant de le jeter. Ne pas vider le primaire dans les égouts. Éliminer le contenu et/ou le bidon conformément aux réglementations nationales.

## Précautions

Veillez consulter la Fiche de Données de Sécurité. Inflammable. Tenir à l'écart de sources potentielles d'inflammation durant le stockage et l'emploi. Ne pas fumer pendant l'utilisation. Uniquement pour usage professionnel. À utiliser uniquement dans un espace bien ventilé. Garder le récipient fermé lorsqu'il n'est pas utilisé. Éviter l'inhalation prolongée et le contact avec la peau et les yeux. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Tenir hors de portée des enfants. Ne pas diluer.

### Remarque :

Ce document vise à mettre en évidence les produits Elevate et leurs caractéristiques sur la base des dernières connaissances et dernières expériences associées à ces derniers, et il est sujet à modifications sans préavis. Les valeurs ci-dessus sont basées sur des échantillons et peuvent varier selon les tolérances applicables. Pour obtenir les informations les plus récentes et complètes sur les produits, veuillez vous référer aux informations techniques publiées sur [www.holcimelevate.com](http://www.holcimelevate.com). Holcim Solutions and Products EMEA BV ("Holcim") s'engage à fournir des matériaux de qualité répondant aux spécifications publiées par Holcim. Étant donné que ni Holcim, ni ses représentants n'exercent la fonction d'architecte, Holcim n'émet aucune opinion et décline expressément toute responsabilité quant à la stabilité de toute structure sur laquelle ses produits sont appliqués. Le choix approprié du produit et de sa mise en œuvre sont de la seule responsabilité du client, et non de Holcim. Aucun représentant Holcim n'est autorisé à modifier cette clause.