



DESCRIPTION :

L'APOC 581 Rustine de Toit En Silicone (APOC 581 Silicone Roof Patch) est un produit de réparation de première qualité, très flexible et durable, à utiliser avec les revêtements en silicone. L'APOC 581 peut être appliqué sur une large gamme de températures. Il n'est pas recommandé de l'utiliser avec des revêtements en acrylique, en aluminium ou en asphalte. APOC 581 répond aux exigences de performance de la norme ASTM C920.

PRÉPARATION :

Toutes les surfaces doivent être propres, sèches, bien drainées et exemptes de rouille, de poussière et de tout autre corps étranger ou débris. Les surfaces rouillées doivent être correctement nettoyées puis apprêtées. Les taches de moisissure doivent être nettoyées avec un produit adéquat avant l'application. Rincez abondamment. Un lavage sous pression de toute la surface est recommandé (n'utilisez qu'une large buse en éventail - ne laissez pas le jet s'infiltrer dans la surface du toit).

MODE D'EMPLOI :

Pour l'extérieur uniquement. Les surfaces humides ou mouillées entraînent des problèmes d'adhérence ou des boursoffures. Les métaux doivent être dégraissés avec un solvant approprié. Toujours appliquer par temps clair, chaud et ensoleillé. Appliquer le matin pour permettre un temps de durcissement maximal. L'application doit être terminée au moins 4 heures avant le coucher du soleil. Les températures doivent être supérieures à 1°C pendant 24 heures et en hausse, mais pas supérieures à 37°C. Se recouvre pour revernir en 1 à 2 heures et durcit complètement en 3 à 7 jours à 21°C et 50% d'humidité relative. Appliquer avec une brosse ou une spatule. Lors de l'utilisation d'un tissu de renfort, patcher toute la zone endommagée et étendre de 5 à 8 cm au-delà de la zone endommagée. Intégrez le tissu de renfort à la réparation lorsqu'elle est humide. Appliquez une deuxième couche de patch, en brossant sur et dans le tissu intégré. Lorsque vous utilisez Incredible Tape®, placez du ruban adhésif sur la zone endommagée et saturez-le avec du 581, en étendant de 5 à 8 cm au-delà de la zone endommagée.



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET DE PERFORMANCES TYPIQUES :

Poids par gallon	4.8 kg./litre
Couleur	Blanc
Résistance à la traction	2068.43 kPa
Élongation/allongement	500%
Temps de revêtement (50% d'humidité relative, 21°C)	1-2 heures
Durcissement complet (50% d'humidité relative, 21°C)	3-7 jours
Températures d'application	1°F - 37°C
Point d'éclair	> 93°C

Poids d'expédition approximatifs :

(Remarque : Tous les poids approximatifs comprennent le contenant)

3.4L	4.8 kg.
7.57L	9.6 kg.

COV : <10 g/L

Valeur limite de l'UE pour ce produit (cat. A/i) : 500g/l (2010).

COUVERTURE :

Approx. 0,3m²/ L @ épaisseur 3mm

NETTOYAGE :

Nettoyez le naphta VM&P, le xylène ou l'essence minérale.

PRÉCAUTIONS D'ENTREPOSAGE ET DE MANIPULATION :

Ne pas chauffer ni diluer. Conservez le contenant hermétiquement fermé lorsqu'il n'est pas utilisé. Le produit doit être conservé à l'abri des rayons du soleil, protégé des éléments et dans des endroits où l'air circule librement et n'est pas limité. La durée de conservation peut aller jusqu'à 18 mois à compter de la date de fabrication pour les contenants non ouverts. Conserver entre 10°C et 26°C pour une durée de conservation maximale. L'entreposage à des températures en dehors de ces conditions ou à une humidité relative supérieure à 65% réduira la durée de conservation. Un entreposage de plus de 6 mois peut requérir un mélange additionnel. Fermez hermétiquement le contenant après ouverture et lorsque vous ne l'utilisez pas. Les contenants ouverts doivent être utilisés endéans les 3 à 5 jours après ouverture. Si une peau se forme, retirez-la avant de mélanger le matériau. Conservez sous clé. Conservez dans un endroit bien aéré. Lors du transport de ce produit, assurez-vous que le couvercle et les ouvertures sont étanches et que l'unité est sécurisée et en position verticale. Ne laissez pas les produits basculer ou se déplacer car cela pourrait provoquer des fuites.

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE



ÉQUIPEMENT
DE PROTECTION
DES YEUX



ÉQUIPEMENT
DE PROTECTION
DU VISAGE



VÊTEMENTS
DE PROTECTION



GANTS
DE PROTECTION

Ne pas transporter sur les sièges passagers ou à l'intérieur de l'habitacle d'un véhicule. Stockez le produit dans la zone de chargement du véhicule et fixez-le sur une bâche en plastique de 6 mil pour éviter tout dommage dû à des déversements accidentels ou au relâchement des couvercles. Éliminer le contenu/contenant dans un centre autorisé de collecte des déchets dangereux ou spéciaux et conformément aux réglementations locales/nationales/régionales/internationales en vigueur.

PRÉCAUTIONS :

P280 Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage. P302+P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau et au savon. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P307+P311 EN CAS d'exposition : appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P312 : Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. P363 : Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. CONSERVER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. VOIR FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ.