## ADHÉSIF SOPRAWAY



FICHE TECHNIQUE 250203SCANF

(annule et remplace 180320SCANF)

#### DESCRIPTION

L'adhésif SOPRAWAY est une émulsion sans solvant, à faible odeur, à base de latex-acrylique homogène. Il est utilisé pour l'installation intérieure de la membrane acoustique en caoutchouc SOPRAWAY NG2.

### SUBSTRAT(S) RECOMMANDÉ(S)

- Béton préalablement préparé, propre, sec, complètement durci (vieux d'au moins 28 jours) et exempt de conditions hydrostatiques, de problèmes d'humidité et d'alcalinité.
- Chapes de ciment, lits de mortier, bétons à base de gypse et enduits de nivellement à base de ciment.
- Les contreplaqués de catégorie «extérieure».

#### PRÉPARATION DE LA SURFACE

Les surfaces doivent être sèches, propres, exemptes de débris, d'huile, de graisse, de saletés, ou de tout autre contaminant.

#### **APPLICATION**

L'ADHÉSIF SOPRAWAY est prêt à l'usage. Aucun brassage n'est nécessaire.

#### 1. ÉTAPES D'APPLICATION

- 1.1. Retirer le couvercle, puiser et étendre directement sur le substrat.
- 1.2. Appliquer l'adhésif à l'aide d'une spatule dentelée en V de 3 mm (1/8 po) ou 4,8 mm (3/16 po).
- 1.3. Appliquer la membrane SOPRAWAY NG2 pendant que l'adhésif est humide. Ne pas laisser de croute superficielle se former ou laisser l'adhésif se dessécher avant de le couvrir.

**Température d'application :** entre 10 °C (50 °F) et 35 °C (95 °F).

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

#### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Caractéristiques		ADHÉSIF SOPRAWAY
État physique		Mastic
Contenu		Latex-acrylique
Couleur		Beige
Contenant		18,9 L (5,0 gal US)
Poids,	masse volumique par contenant de 18,9 L (5 gal US)	1,19 kg/L (10,0 lb/gal US) 22,5 kg (50 lb)
Pouvoir couvrant par contenant de 18,9 L (5 gal US) <sup>(1)</sup> , Spatule dentelée en V de 4,5 mm (3/16 po) Spatule dentelée en V de 3 mm (1/8 po)		37 m² (400 pi²) 46 à 55 m² (500 à 600 pi²)
Temps de réacti	ion, temps d'ouverture mûrissement complet <sup>(2)</sup>	environ 30 minutes 24 heures

<sup>(1):</sup> Les pouvoirs couvrants sont approximatifs et peut varier selon la technique d'application et la rugosité de la surface.
(2): Les temps de mûrissement ont été déterminés en considérant des conditions d'application idéales, soit 23 °C (73 °F) et 50% d'humidité relative. Le temps de mûrissement sera plus long à des températures inférieures.



SOPREMA.CA 1877 MAMMOUTH

# ADHÉSIF SOPRAWAY



FICHE TECHNIQUE 250203SCANF

(annule et remplace 180320SCANF)

#### **PROPRIÉTÉS**

Propriétés	Normes	ADHÉSIF SOPRAWAY
Point d'éclair		Ininflammable
Stabilité Gel/Dégel	N/A	Jusqu'à 5 °C (41 °F)
Adhérence au support		3,4 kg/cm (19 lb/po)

#### **NETTOYAGE**

- Les outils et l'ADHÉSIF SOPRAWAY non mûri peuvent être nettoyés avec de l'eau.
- Lorsque l'ADHÉSIF SORPAWAY est sec, il peut être nettoyé avec des solvants tels que des essences minérales, Varsol et xylène.

#### **ENTREPOSAGE ET MANUTENTION**

La durée de conservation de l'ADHÉSIF SOPRAWAY est de 24 mois, lorsque convenablement entreposé et scellé dans le contenant d'origine. Entreposer dans un endroit ventilé, à l'abri de la chaleur, du gel et des rayons du soleil.

POUR PLUS D'INFORMATION, VEUILLEZ CONSULTER LES INSTRUCTIONS SUR L'ÉTIQUETTE DU CONTENANT ET LA FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ PERTINENTE (F.D.S.).

### **ADHÉSIF SOPRAWAY**



FICHE TECHNIQUE 250203SCANF

(annule et remplace 180320SCANF)

Demander logo au marketing, et les entrer dans les cases



SOPREMA.CA 1877 MAMMOUTH