

SINTOMATÉRIAUX

FUITES & INFILTRATIONS

RÉSINE BITUMEUSE GRISE



SÉCHAGE EXPRESS

TUYAU, MUR, FENÊTRE,
TOITURE, TERRASSE

ÉTANCHÉITÉ TOUS SUPPORTS

CARACTÉRISTIQUES

- Résine bitumeuse flexible.
- Idéale pour colmater fissures, craquelures, trous et déchirures sur gouttières, toitures, sorties d'eau, murs, joints, bordures, soubassements, objets divers.
- Compatible tous matériaux souples et rigides (bois, fer, pierre, plastique, polyester, caoutchouc...).
- Empêche définitivement la pénétration de l'eau sur les supports réparés et protège de la rouille.
- Résiste aux températures extrêmes (-10°C à +70°C).
- Sec au toucher en 30 min à 1h selon l'épaisseur appliquée. Attendre 15 min entre 2 couches.
- Séchage complet en 24 à 48h. Reste flexible après séchage.
- Usage extérieur, peut se peindre.

MODE D'EMPLOI

Au préalable, il est conseillé de nettoyer le support et de faire un essai.

- 1 - Bien agiter l'aérosol pendant 1 min.
- 2 - Appliquer généreusement à une distance de 10 à 20 cm du support selon l'épaisseur souhaitée, privilégier plusieurs passes.
- 3 - Dans le cas d'un trou ou fissure, aidez-vous d'un ruban de masquage et recouvrez le généreusement.
- 4 - Purger l'aérosol tête en bas après chaque utilisation afin d'éviter que le diffuseur ne se bouche. Nettoyer la buse.



Contient : HYDROCARBONS, C9, AROMATIQUES, NAPHTA HYDROTRAITE À POINT D'ÉBULLITION BAS, ACÉTATE D'ÉTHYLE, ACÉTATE DE N-BUTYLE. DANGER. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Aérosol extrêmement inflammable. Réagit sous pression: peut exploser sous l'effet de la chaleur. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut irriter les voies respiratoires. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Risque présumé d'effets graves pour les organes, à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée, toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforez, ni brûler, même après usage. Ne pas respirer les aérosols. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux et du visage. EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. 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. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. NE PAS faire vomir. Recueillir le produit répandu. Garder sous clé. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Éliminer l'emballage et son contenu en accord avec la réglementation nationale en vigueur. L'emballage soigné et le produit non utilisé doivent être éliminés en déchetterie. Pour mesure de sécurité, utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi. Procéder par de brèves pressions, sans pulvérisation prolongée, d'emploi. Procéder par de brèves pressions, sans pulvérisation prolongée.

SERVICE CONSOMMATEURS :
SINTO - 13676 Aubagne Cedex - www.sinto.fr

0 800 09 2000 Service à appel gratuit

e 150 ml 210