



DESCRIPTION

STRATOGRIP A900 est une colle à base aqueuse qui est non toxique. Elle est très collante, non inflammable et solide. Elle a été développée pour la pose de moquette en dalles ou en rouleaux ou d'autres revêtements de sols tels que certains linoléums.

CARACTÉRISTIQUES

- Pulvérisation uniforme
- Application rapide et facile
- Recouvrement élevé
- Très faible odeur
- Sans solvant
- A base d'eau
- Ininflammable
- Très faible COV
- Exempte de substance destructive d'ozone (ODS)

DONNÉES TECHNIQUES

- Temps de séchage : 10 - 40 min
- % matières solides : 50%
- Couleur : Incolore
- Propulseur : Azote
- Base : Aqueuse
- Pulvérisation : Goutelettes
- Solvant : Eau, pH7
- Superficie d'encollage : 350 à 400 m²

STOCKAGE, CONSERVATION & INFLAMMABILITÉ

La colle contact Stratogrip A900 est garantie 12 mois à partir de la date de fabrication. Toujours remettre à une température ambiante avant utilisation pour une pulvérisation correcte. N'entrez pas le produit directement sur un sol béton et ne pas exposer à des températures supérieures à 50°C. Tenir le produit éloigné de toutes sources de chaleurs / étincelles / flammes / surfaces chaudes. Ne pas fumer à côté, ne pas pulvériser vers une flamme ou vers toutes autres sources de chaleur.

Canister sous pression : ne pas percer, ni brûler même après l'usage.

Bien lire et comprendre la fiche de sécurité et les mesures de précautions avant l'emploi.

Éliminer le contenu/canister en accord avec les réglementations nationale en vigueur.

ATTENTION, ne pas laisser le produit geler.



MODE D'EMPLOI

1. Les surfaces doivent être propres et exempts de graisses, huiles et poussières. Une quantité importante de poussières va réduire les performances. Le béton et la chape doivent être entièrement pris avec une bonne membrane anti-humidité. Voir BS CP102 et BS5325.
2. L'Asphalte et les membranes de surfaces doivent être recouvertes d'au moins 3 mm d'enduit.
3. Les surfaces poussiéreuses ou friables doivent être traitées avec un primaire approprié.
4. Le chauffage au sol doit être éteint 48h avant et après l'installation.
5. Fixer une buse de pulvérisation appropriée, telle que la buse de pulvérisation TPU650033. Utilisez un pistolet pulvérisateur avec une extension de 60 cm de sorte à appliquer en étant debout.
6. Connecter le tuyau au canister.
7. Ouvrir la valve du canister. Elle doit rester ouverte jusqu'à ce que celui-ci soit complètement vide. Utiliser l'écrou de blocage sur le pistolet après chaque utilisation. Fermer la valve du canister entrainera le séchage du produit dans le tuyau et le pistolet.
8. Tenir le pistolet à 90° par rapport à la surface et appliquer une couche uniforme d'adhésif. Assurer une couverture de 80-100%.
9. Directement après la pulvérisation, le produit est blanc avec une teinte bleue.
10. Quand l'adhésif devient incolore et collant, c'est qu'il est prêt à être collé.
11. Favoriser un double encollage pour les substrats poreux.
12. Le séchage peut prendre 10 à 40 min en fonction de la température et de l'humidité ambiante.
13. Après la pulvérisation, retirer la buse du pistolet et la rincer sous l'eau tiède.
14. STRATOGRIP A900 peut être enlevé avec un nettoyeur pour adhésif à base d'acétone.

CONDITIONNEMENT



ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (Fortes émissions).

Les présentes indications techniques reposent sur les connaissances et expériences que nous avons acquises et toute erreur, inexactitude, omission, insuffisance rédactionnelle qui résulte de l'évolution technologique et de la recherche entre la date d'émission de ce document et la date d'acquisition du produit ne pourra nous être opposée.

L'utilisateur du produit est tenu préalablement à sa mise en oeuvre de procéder à tout essai lui permettant de vérifier que le produit est adapté à l'emploi envisagé. En outre, tout utilisateur du produit est tenu de rechercher auprès du vendeur ou du fabricant toute information technique inhérente à la mise en oeuvre dans l'hypothèse où les indications dont il dispose lui semblent devoir être précisées, que ce soit pour un usage normal ou pour un usage spécifique de notre produit.

Notre garantie s'exerce dans le cadre des dispositions légales et réglementaires en vigueur ainsi que des normes professionnelles en vigueur et encore conformément aux stipulations de nos conditions générales de vente.

Les données résultant de la présente fiche technique sont purement indicatives et non exhaustives tout comme l'est toute information fournie verbalement sur simple appel téléphonique d'un prospect ou d'un client.