



SL-22

Spray Adhésif

Convient au Sol Vinyle de Luxe, au Sol en Vinyle, aux dalles de Moquette & à la Moquette en Rouleau avec Dossier Lisse (feutre, par ex.).[‡]



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

SL-22 est un spray adhésif polyvalent qui convient naturellement à l'adhérence du Sol Vinyle de Luxe, du Sol en Vinyle, des dalles de Moquette et de la Moquette en Rouleau avec Dossier Lisse (feutre, par ex.) dans les applications commerciales et résidentielles.

SL-22 utilise 80% moins d'adhésif comparé aux adhésifs appliqués à la truelle. La résistance au cisaillement instantanée permet tout passage sans indentation d'adhésif, déplacement, ou mouvement associé aux chargements lourds.

SL-22 est un produit COV 0,0 g/mL qui permet l'occupation de l'espace aussitôt que l'installation est terminée.

AVANTAGES

- Système très simple sur la base de bombes aérosols
- Colle à base d'eau - sans solvant
- 0,0 g/mL de COV
- Non-flammable
- Très résistant à l'humidité et au pH
- Pas d'odeurs désagréables
- Ergonomique : application en position debout
- Nettoyage facile à l'eau alors que l'adhésif est encore humide
- Pas de perte d'adhésif dans la boîte
- Moins de déchets
- 80% d'adhésif en moins que les colles traditionnelles
- 25% de gain de temps par rapport aux colles traditionnelles
- Temps ouvert : 4 heures
- Occupation de l'espace dès la fin de la pose
- Une résistance au cisaillement très élevée, immédiatement après la pose
- Une résistance à l'arrachement qui permet de remplacer des carreaux/planches ou des surfaces entières après une période quelconque.
- Après la dépose du revêtement supérieur, il n'est pas nécessaire de préparer le support : il suffit de pulvériser à nouveau et d'appliquer le nouveau revêtement.

SUBSTRAT CONVENABLE

SL-22 convient pour le collage du Sol Vinyle de Luxe, du Sol en Vinyle, des dalles de Moquette et de la Moquette en Rouleau avec Dossier Lisse (feutre, par ex.) aux substrats lisses, plats et sans poussière suivants :

- Béton
- Panneaux agglomérés
- Métal
- Fibre de verre
- Carreaux de Composition en Vinyle existant
- Sol Vinyle de Luxe existant
- Planchers techniques ou surélevés
- Pour une utilisation avec des systèmes de chauffage par le sol

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

SL-22 fournit une résistance instantanée aux cisaillements après l'installation, permettant un accès immédiat au sol fini/ traité.

SL-22 est sans solvant, n'émet aucune émanation dangereuse, et contient 0,0 g/mL de COV (composé volatil organique) selon la Méthode de Test EPA 8260B.

SL-22 utilise un propulseur HFC qui ne réduit pas la couche d'ozone.

SL-22 résiste à 98% RH, à 8 lbs MVER, et à 11 pH.

^{*}Selon le document de l'EPA : "National Volatile Organic Compound Emission Standards For Consumer Products" pour les adhésifs en aérosol.

[‡]Vérifier la compatibilité de l'adhésif avec le support du rouleau de moquette avant la pose.

DONNÉES TECHNIQUES

TYPE CHIMIQUE	Mélange acrylique à base d'eau
APPARENCE	Bulles de givre blanc laiteux
ODEUR	Légère odeur sucrée
POINT D'IGNITION	Ne brûlera pas
NOTE D'INFLAMMABILITÉ NFPA 704	0 (Non-flammable)
DURÉE DE CONSERVATION	3 ans avant et après ouverture
TEMPS OUVERT	4 heures
TEMPS DE SÉCHAGE	Une fois que l'adhésif est sec au toucher (10-20 minutes)
CONTENU COV	0,0 g/mL selon la Méthode de Test EPA 8260B
PERMISSION DE PASSAGE À PIEDS	Immédiatement après la pose
PERMISSION DE MACHINE LOURDE	Immédiatement après la pose
RÉSISTANCE À L'HUMIDITÉ	Excellente : 98% RH, 8 lbs/1,000 ft²/24 hr, et 11 pH
SYSTÈME DE CHAUFFAGE AU SOL	Oui
STOCKAGE	Ne pas soumettre à des températures négatives



COUVERTURE

Sol Vinyle de Luxe, au Sol en Vinyle,
aux dalles de Moquette & à la Moquette en Rouleau
avec Dossier Lisse (feutre, par ex.).

14-17,2 m²

(Aérosol tête en bas flacon 624 g)