

**LIQUID  
NAILS<sup>MD</sup>**  
ADHÉSIF

# TAPIS EXTÉRIEUR

LN-400

Extérieur

Adhésif ultra-puissant au latex, conçu pour l'installation permanente de tapis extérieur ou de gazon artificiel.

**FAIBLE  
EN COV**

**HAUT  
RENDEMENT**

## DESCRIPTION DU PRODUIT

L'adhésif LIQUID NAILS<sup>MD</sup> pour tapis extérieur est un adhésif ultra-puissant à base de latex, qui permet l'installation permanente de tapis extérieur ou de gazon artificiel. Il a été conçu pour résister à l'eau, à la neige, à la glace et au gel. Sa forte prise initiale résistera aux mouvements naturels du tapis et aux soudaines rafales de vent.

RECOMMANDÉ POUR coller tapis extérieur (à endos de polypropylène, de caoutchouc ou d'uréthane) ou la plupart des gazons artificiels à endos de polypropylène.

NON RECOMMANDÉ POUR l'installation de tapis à endos de vinyle.

SVP lire les instructions d'utilisation et la fiche signalétique avant d'utiliser le produit.

Rechercher les autres produits LIQUID NAILS<sup>MD</sup> qui correspondent à vos projets.

## AVANTAGES DU PRODUIT

- Résiste à l'eau
- Prise ultra-rapide
- Ne tache pas / Faible odeur



**LN-400****Extérieur****PRÉPARATION DE LA SURFACE**

Les matériaux et l'adhésif doivent être maintenus à une température située entre 5°C (40°F) et 35°C (95°F) pendant au moins 24 heures avant l'installation et les jours suivants. Les surfaces doivent être sèches et propres. Le plancher doit être isolé du sol par un coupe-vapeur, être ferme et uni. Nivelier les craques, les joints et les trous. Dérouler le gazon artificiel au moins 2 heures avant l'installation pour le détendre, à l'ombre s'il doit être installé au soleil.

Béton : Doit être sans efflorescence et âgé d'au moins 28 jours.

Bois : Doit être propre et libre d'écharde.

**APPLICATION DU PRODUIT**

Déposer le tapis en place sans adhésif, en aboutant ou chevauchant légèrement les extrémités. Rouler le tapis vers l'arrière sur une surface pouvant être collée en moins de 15 minutes et appliquer l'adhésif à l'aide d'une truelle en V de 1/8 x 1/8 x 1/16 po. Attendre 15 minutes que l'adhésif s'affermisse et positionner le revêtement dans les 30 minutes. Presser à l'aide d'un tube à tapis ou d'un petit madrier. Si des bulles d'air se forment dans le tapis, percer le centre pour permettre aux vapeurs de s'échapper. Repousser ensuite le tapis uniformément contre la colle.

Note : Toujours utiliser une truelle de façon à ce que 80% de l'endos du matériel soit recouvert d'adhésif après la mise en place.

Temps de travail : 30 minutes. Ne jamais appliquer sur des surfaces chaudes ou sous un soleil ardent. Une température trop élevée raccourcira la période de travail. Attendre 24 heures avant de circuler sur le tapis.

**RENDEMENT**

Pour 3,78 L : 10 à 13,3 m ca (110 à 150 pi ca).

**NETTOYAGE**

Produit humide : Eau savonneuse.

Produit sec : Essence minérale.

**ENTREPOSAGE**

Entre 5°C (40°F) et 35°C (95°F). Maintenir hermétiquement fermés les contenants non utilisés.

**ÉLIMINATION DES RÉSIDUS**

Consulter votre municipalité afin de disposer adéquatement des résidus selon la législation sur la protection environnementale ou faire don de vos restes d'adhésif à quelqu'un qui en a besoin : voisins, amis, centres de loisirs ou organismes sans but lucratif.

**GARANTIE LIMITÉE**

Akzo Nobel Canada Inc. garantit la performance de ses produits pour l'usage auquel ils sont destinés si appliqués conformément aux indications sur l'étiquette et aux spécifications des notices techniques. N'ayant aucun contrôle sur les méthodes et conditions d'application ni sur les circonstances d'utilisation, aucune autre forme de garantie, expresse ou implicite, légale ou autre, n'est donnée. Nous ne pourrions être tenus responsables des dommages indirects, particuliers ou consécutifs.

Lire la fiche signalétique. Éviter tout contact avec les yeux. Tenir hors de la portée des enfants. N'utiliser ce produit que dans des endroits bien aérés. PREMIERS SOINS : En cas de contacts avec les yeux, laver abondamment à l'eau claire. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin.

Édition du 1 décembre 2010. La présente fiche technique, no LN-400, remplace toutes versions antérieures.

**LN-400****CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES  
(À 21°C (70°F))**

- Base : Émulsion (base d'eau)
- Type : Latex synthétique
- Couleur : Tan
- Apparence : Lisse
- Température d'application : 5° à 35°C (40° à 95°F)
- Température de service : -29° à 49°C (-20 à 120°F)
- Adhérence : Très bonne sur la majorité des endos de tapis
- Consistance : Pâte lisse
- Application à la truelle : Très bonne
- Durabilité : Très bonne
- Flexibilité : Très bonne, suit aisément le mouvement des matériaux
- Résistance à l'eau : Très bonne
- Résistance aux intempéries : Excellente
- Stabilité aux gels et dégels : Protéger contre le gel
- Saignement : Aucun
- Tache : Aucune
- Odeur : Faible
- Temps de travail : 30 minutes
- Temps de prise : 24 heures
- Possibilité de peindre : Oui
- Densité : 1,2 kg/L
- Viscosité : 150 000 CPS
- Volatiles : 35 %
- Solides en volume : 65 %
- Inflammabilité : Ininflammable, combustible lorsque sec
- Point d'éclair : Aucun avant ébullition
- COV maximum : < 15 % p/p

**1-800-463-7426**  
liquidnails.caIMPORTED BY / IMPORTÉ PAR  
AKZO NOBEL CANADA INC.**AkzoNobel**MONTRÉAL  
J4G 1E5TORONTO  
L4K 2A5VANCOUVER  
V4G 1H1