

## Preparation

1. Sweep up loose debris.
2. Wipe floor using your standard floor cleaning method.
3. Allow sufficient time for wet floors to dry.

## Surface Roughness

1. To maximize adhesion on a rough surface, use more lamination pressure.
2. Do not bridge wide gaps with tape.
3. Remove deposits of concrete, plaster, rust or paint.

## Application

- Tape and sign adhesives are designed for long term adhesion.
- Install only at temperatures of 50°F. (10°C.) or higher.
- Reposition all tape within 20 minutes and before final lamination pressure is applied.
- Do not reuse the tape after 20 minutes.

## Application Techniques

Cut square ends and ensure radius or clipped corners to limit “pick points” and prevent lifting at the ends.

1. One person installation:
  - a. Remove the label holding tape to side of the application box.
  - b. Fold back about 2” of the liner from the tape.
  - c. Tack tape at the start point, be careful to align it in the direction desired.
  - d. Keep the liner in place. Pull box until the tape is stretched along the desired path.
  - e. Once you reach the end point, set the box down so the tape slot is face down on the floor.

---

**Note:** If not aligned correctly, it may be necessary to reposition the length that was tacked down initially.

---

- f. When satisfied with the position, start at one end, peel the liner away from the tape while smoothing down the tape and providing lamination pressure. Be careful to avoid any wrinkles or entrapped air bubbles.
2. Two person installation:
    - a. Remove the label holding tape to side of the application box.
    - b. First person tacks tape to starting point and stays at start point.
    - c. Second person pulls box with tape in the direction desired.
    - d. Remove the liner while pulling the box.
    - e. When tape is straight and correctly aligned, apply laminating pressure while removing liner. Be careful to avoid any wrinkles or entrapped air bubbles.

## Lamination Pressure

- Laminate by using a squeegee or rubber-covered roller with at least 10 lbs of down force. Allow the tape to build adhesion overnight before exposure to heavy traffic.
- For high-traffic areas, you can get a satisfactory bond faster, by driving a forklift wheel over the tape. This will allow traffic within 10 minutes.

## Removal

1. Lift an edge of the tape to the point where the tape can be gripped. Be sure to get under the entire thickness of the tape (can use a scraper tool).
2. Using a small amount of force, peel at a slow peel rate.
3. Keep the peel angle close to 90 degrees (from the surface). This is best done by moving along the peel path while pulling straight up.
4. If small bits of tape or adhesive residue remain from excessive damage, remove it by wiping with a cleanup solvent or floor cleaner. WD-40 has been found to be effective at softening adhesive residue, although after use, wipe the floor with another solvent or floor cleaner to avoid a slippery residue.

## Préparation

1. Balayez les débris épars.
2. Lavez le sol par votre procédé de nettoyage de sol habituel.
3. Permettez suffisamment de temps aux sols mouillés pour sécher.

## Rugosité de surface

1. Pour maximiser l'adhésion sur un sol rugueux, appliquez plus de pression de laminage.
2. Ne recouvrez pas les creux importants par la bande adhésive.
3. Retirez les incrustations de ciment, de plâtre, de rouille ou de peinture.

## Application

- Les bandes et les enseignes adhésives sont conçues pour une adhésion à long terme.
- Installez uniquement à une température de 50 °F (10 °C) ou supérieure.
- Repositionnez la bande adhésive dans un délai de 20 minutes et avant d'appliquer la pression de laminage finale.
- Ne réutilisez pas la bande après de 20 minutes.

## Techniques d'application

Coupez les extrémités carrés en vous assurant que les coins sont arrondis ou tronqués afin de limiter les points de soulèvement et d'empêcher les extrémités de se décoller.

1. Installation par une seule personne :
  - a. Retirez l'étiquette retenant la bande du côté de la boîte d'application.
  - b. Repliez environ 6 cm de la pellicule de protection de la bande.
  - c. Collez la bande au point de départ en faisant attention à l'aligner sur le sens souhaité.
  - d. Maintenez la pellicule de protection en place. Tirez sur la boîte jusqu'à ce que la bande soit étirée le long de la trajectoire voulue.
  - e. Une fois que vous êtes arrivé au bout, déposez la boîte de manière à ce que l'encoche de la bande soit orientée vers sol.

---

**Remarque:** si l'alignement n'est pas correct, il sera peut-être nécessaire de repositionner la longueur initialement collée.

---

- f. Une fois que vous êtes satisfait par la position, commencez à une extrémité par peler la pellicule protectrice tout en lissant la bande et en appliquant une pression de laminage. Prenez soin de ne pas laisser de plis ou de bulles d'air piégées.
2. Installation par deux personnes :
    - a. Retirez l'étiquette retenant la bande du côté de la boîte d'application.
    - b. Une personne colle la bande au point de départ et reste là.
    - c. La seconde personne tire la boîte contenant la bande vers la direction souhaitée.
    - d. Retirez la pellicule de protection tout en tirant sur la boîte.
    - e. Lorsque la bande est rectiligne et correctement alignée, appliquez une pression de laminage tout en retirant la pellicule protectrice. Prenez soin de ne pas laisser de plis ou de bulles d'air piégées.

## Pression de laminage

- Appliquez le revêtement en utilisant une raclette ou un rouleau recouvert de caoutchouc avec une pression d'au moins 10 livres (4,5 kg). Permettez à la bande de renforcer son pouvoir d'adhésion une nuit entière avant de l'exposer à un piétinement intensif.
- Pour les zones à haut trafic, vous pouvez obtenir plus rapidement un pouvoir d'adhésion satisfaisant en faisant rouler sur la bande une roue de chariot élévateur. Cela permettra un trafic au bout de 10 minutes.

## Retrait

1. Soulevez une extrémité de la bande jusqu'à ce que vous puissiez l'agripper. Veillez à soulever l'épaisseur entière de la bande (vous pouvez utiliser un outil racleur).
2. Pelez lentement en utilisant une force minimale.
3. Tâchez de conserver un angle de pelage de 90 degrés (par rapport à la surface). Pour y parvenir, il est préférable de vous déplacer le long de la même trajectoire en tirant directement vers le haut.
4. Si de petits morceaux de bande ou d'adhésif résistent suite à un endommagement excessif, retirez-les en les essuyant avec un solvant de nettoyage ou un produit de nettoyage pour sol. Le lubrifiant WD-40 s'est révélé efficace pour ramollir les résidus d'adhésif bien que, suite à son utilisation, il soit nécessaire de laver le sol avec un autre solvant ou produit de nettoyage pour sol afin d'éviter de laisser un résidu glissant.

## Preparación

1. Retire la suciedad que pueda haber dispersa.
2. Limpie el piso con su método de limpieza convencional.
3. Deje secar el tiempo suficiente el piso húmedo.

## Rugosidad de la superficie

1. Para maximizar la adhesión en una superficie rugosa, utilice mayor presión de laminación.
2. No una los espacios con cinta.
3. Limpie los depósitos de concreto, yeso, óxido o pintura.

## Aplicación

- Los adhesivos de cintas y señalamientos están diseñados para una adherencia de largo plazo.
- Instale solo a temperaturas de 50°F (10°C) o mayores.
- Reposicione la cinta 20 minutos de haberse aplicado y antes de de la presión de laminación final.
- No reutilizar la cinta después de 20 minutos.

## Técnicas de aplicación

Corte los extremos en forma cuadrada y verifique que las esquinas del material limiten y cubran “los puntos seleccionados” para evitar que los extremos se levanten.

1. Instalación por una persona:
  - a. Quite la etiqueta que sostiene la cinta al lado de la caja de aplicación.
  - b. Doble hacia atrás aproximadamente 2" (5 cm.) del liner (base) de la cinta.
  - c. Fije la cinta en el punto inicial, teniendo cuidado de alinearla en la dirección deseada.
  - d. Mantenga el liner en su lugar. Haga tracción en la caja hasta que la cinta se haya estirado al largo deseado.
  - e. Una vez que alcance el punto final, coloque la caja de forma que la ranura de la cinta está orientada hacia el piso.

---

**Nota:** Si, la alineación no fue la correcta, podría ser necesario re posicionar la longitud trazada inicialmente.

---

- f. Cuando esté satisfecho con la posición, empiece con un extremo, despegue la cinta del liner y aplique lentamente proporcionando presión de laminación. Tenga cuidado y evite arrugas o formación de burbujas de aire.
2. Instalación por dos personas:
    - a. Retire la etiqueta sosteniendo la cinta del lado de la caja de aplicación.
    - b. Una persona coloca la cinta en el punto inicial y permanece en el mismo.
    - c. La segunda persona hace tracción en la caja con la cinta hacia la dirección deseada.
    - d. Retire del liner al mismo tiempo que jala la caja.

- e. Cuando la cinta esta derecha y bien alineada, aplique presión de laminación. Tenga cuidado y evite arrugas o formación de burbujas de aire.

## Laminación

- Lamine usando un jalador o un rodillo cubierto de goma con al menos 10 libras (4,5 kg) de peso. Permita que la cinta obtenga su mayor adherencia durante toda una noche antes de exponerla a tránsito masivo.
- Para áreas de tráfico continuo, puede obtener una buena adherencia más rápidamente pasando constantemente la rueda de un montacargas por la cinta. Esto permitirá que el área sea nuevamente transitable en menos de 10 minutos.

## Remoción

- Levante un borde de la cinta hasta el punto en que la cinta pueda ser sostenida. Asegúrese de retirar por completo el total de la cinta (puede usarse una herramienta rascadora).
- Si usa poco de fuerza, vaya retirando lentamente.
- Mantenga el ángulo de remoción a aproximadamente 90 grados (desde la superficie). Obtendrá mejores resultados desplazándose a lo largo de la dirección de remoción al tiempo que jala hacia arriba.
- Si permanecen residuos de adhesivo por haberse dañado, puede quitarlos frotando con un solvente de limpieza o con limpiador para pisos. El producto WD-40 suele ser muy efectivo para quitar este tipo de residuos de pegamento, aunque, después de usarlo, debe frotar el piso con otro solvente o limpiador para evitar que la superficie quede resbaladiza.