

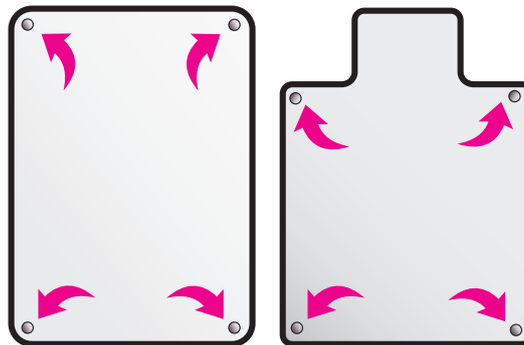
Patins antidérapants pour tapis protège sol

Comme les sols durs diffèrent, le nombre de patins nécessaires pour réduire de manière significative les risques de glissade, peut également varier d'un sol à l'autre.

Toutefois, dans la plupart des cas, un patin appliqué dans chaque coin de votre tapis protège sol devrait suffire à fournir une résistance substantielle au glissement.

Pour de meilleurs résultats, il est recommandé de laisser la (les) feuille(s) de patins se réchauffer à température ambiante avant de retirer chaque patin de la feuille.

- 1 • Retournez votre tapis protège sol de manière que la face inférieure lisse soit orientée vers le haut.
- 2 • Nettoyez rapidement le tapis protège sol à l'eau chaude et laissez-le sécher.
- 3 • Détachez un patin de la feuille et mettez-le en place dans un coin de votre tapis protège sol.
- *n'enlevez pas le film protecteur sur le dessus du tapis protège sol.*
- 4 • Répétez l'opération afin d'avoir un patin dans chaque coin de votre tapis protège sol.
- 5 • Retirez le film protecteur de la partie supérieure de chaque patin.
- 6 • Retournez votre tapis protège sol et placez-le dans la position souhaitée sur le plancher.
- 7 • Appuyez sur votre tapis protège sol, au-dessus de l'endroit où vous avez placé un patin.
- 8 • Ajoutez des patins supplémentaires si nécessaire pour réduire davantage le glissement du tapis.

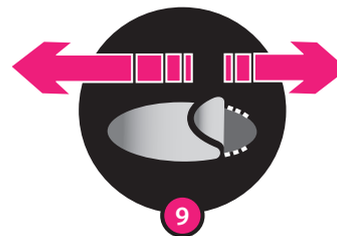


Tapis protège sol rectangulaire

Tapis protège sol avec languette



Retirer le film protecteur de la partie supérieure de chaque patin une fois qu'ils sont tous en place.



- 9 • Pour enlever ou remplacer les patins, roulez chacun doucement avec les doigts jusqu'à ce qu'il se détache.
Si nécessaire, pour faciliter le retrait, vous pouvez le chauffer doucement avec un sèche-cheveux à réglage moyen.

- Vos patins antidérapants conviennent à tous les types de sols durs. - Ils n'affecteront ni n'endommageront les revêtements de sol laqués.
- Toutefois, si vous avez des doutes, nous vous recommandons de tester votre revêtement de sol en appliquant un seul patin à un endroit peu visible et de le laisser agir pendant au moins une semaine, afin de déterminer s'il y a d'éventuels effets négatifs sur le sol.