



<b>Produit:</b>	<b>Kleen-Thru Plus</b>	<b>Rubber:</b>	100 % Caoutchouc nitrile
<b>Catégorie:</b>	Tapis Anti-fatigue	<b>Poids du Caoutchouc:</b>	kg/m <sup>2</sup>
<b>Sous-catégorie :</b>	Industriel	<b>Épaisseur du Caoutchouc:</b>	mm
<b>Utilisations:</b>	Cuisines professionnelles Environnements humides Postes de travail Bars	<b>Contrôle antibactérien:</b>	AATCC 30 / AATCC 100
		<b>Comportement au Feu:</b>	EN 13501-1 / Efl-s1
		<b>Propension Statique:</b>	-
		<b>Résistant à la lumière et aux couleurs:</b>	Oui
		<b>Chauffage par le Sol:</b>	Oui
<b>Hauteur Totale:</b>	8 mm	<b>Accessoires:</b>	Connecteurs pour tapis pour une fixation résistante de plusieurs tapis
<b>Poids Total du Tapis:</b>	4,33 kg/m <sup>2</sup>		
<b>Dimensions Standard:</b>	60 x 86 cm 86 x 143 cm		
<b>Numéro De Douane:</b>	40169100		
<b>Pays d'origine:</b>	Fabriqué en Europe		

#### Remarques:

La NAMSA (North American Science Associates) a indiqué que Kleen-Thru Plus est classé 0/NZ (aucune croissance, aucune zone) dans l'essai AATCC TM 30, Partie 111, ce qui signifie que ce tapis dispose d'un traitement antistatique efficace contre les champignons, ce qui permet de contrôler la croissance des bactéries et des champignons occasionnant des mauvaises odeurs dans le tapis.

Ce traitement antibactérien est agréé par l'Agence de protection de l'environnement des États-Unis et est permanent et non migrant, ce qui signifie qu'il a une durée de vie équivalente au tapis et qu'il ne partira pas au lavage et ne déteindra pas même lorsqu'il est soumis à un lavage industriel prolongé. Ce traitement protège uniquement le tapis Kleen-Thru Plus et non les personnes l'utilisant. Toujours nettoyer soigneusement ce produit après chaque utilisation.



Nous nous réservons un droit de tolérance liée à la fabrication d'une dimension variant de +/- 3 % pour tous les tapis | Les couleurs sont sujettes à la tolérance commerciale.

\*Remarque : La taille 85 x 285 cm n'est pas lavable, veuillez utiliser un aspirateur, une brosse ou un appareil de nettoyage à haute

\*2 ans en blanchisserie industrielle

22/09/2023