



RAMPE DE SEUIL EN CAOUTCHOUC

22,00€ - 85,00€

Rampe de seuil en caoutchouc idéal pour vous permettre de franchir une marche, un trottoir, un seuil de porte, la galerie d'une baie vitrée ou entrer dans votre douche.

Rampe biseautée antidérapante

Supporte 250 Kg Différentes dimensions Recoupable pour s'adapter





VARIATIONS

Image	Price	Description	Hauteur	Profondeur
	39,00€		15 mm	140 mm
	47,00€		20 mm	150 mm
	56,00€		25 mm	150 mm
	73,00€		30 mm	200 mm
	79,00€		35 mm	200 mm



Image	Price	Description	Hauteur	Profondeur
	85,00€		44 mm	250 mm
	22,00€		8 mm	80 mm



PRODUCT DESCRIPTION

Description de la rampe de seuil en caoutchouc pour PMR et Seniors :

Cette rampe de seuil en caoutchouc est le complément idéal pour vous permettre de franchir des seuils en intérieur comme en extérieur. Elle s'intègre également parfaitement dans une salle de bains et résiste à l'eau. Grâce à sa composition en caoutchouc, elle est facilement découpable à l'aide d'un cutter pour s'adapter à toutes les hauteurs et largeurs de marche que vous souhaitez franchir. Que vous soyez en fauteuil roulant ou que vous souhaitiez éviter les chutes en sortant de chez vous, en passant par la baie-vitrée ou en entrant dans votre douche, cette rampe de seuil en caoutchouc souple, légère et antidérapante s'installe facilement partout.

Caractéristiques de la rampe de seuil en caoutchouc pour PMR et Seniors :

Matériaux : Caoutchouc antidérapant, sans PVC Plusieurs hauteurs / profondeurs disponibles

Largeur: 90 cm

Densité adaptée au passage du fauteuil roulant, sans aucune déformation

Recoupable à l'aide d'un cutter

Dimensions:



Hauteur Profondeur

(mm)	(mm)		
8	80		
15	140		
20	150		
25	150		
30	200		
35	200		
44	250		

Coloris Noir

Avantages de la rampe de seuil en caoutchouc pour PMR et Seniors :

Adaptabilité à l'environnement, Hauteurs différentes Utilisable dans les pièces d'eau Format biseauté

Charge maxi: 250 Kg

ADDITIONAL INFORMATION

Hauteur 15 mm, 20 mm, 25 mm, 30 mm, 35 mm, 44 mm, 8 mm



Profondeur

140 mm, 150 mm, 200 mm, 250 mm, 80 mm