

Données du produit

VIPER VENT™

Un évent de faîtage pour un toit durable



Description

VIPER VENT™ est un évent, leader du secteur, breveté, léger et pour le faîtage qui fournit 15 pouces carrés de surface nette d'évacuation libre par pied linéaire de (15 po²/PL). Notre bord double à densité unique offre une force et une rigidité supérieures, assurant sa capacité à maintenir un look fini élégant qui le rend pratiquement invisible.

En outre, le filtre Viper Vent est fabriqué avec des fibres extra-épaisses, le Le textile anti UV est 40 % plus épais que la norme industrielle permettant à VIPER VENT de fournir un débit d'air supérieur pendant sa durée d'utilisation.

Viper Vent est fabriqué en 5 versions : 20 PL, 20 PL avec des clous et 50 PL, 50 PL avec des clous et un stick de 4 pi. Toutes les versions répondent aux besoins de votre code de bâtiment local. VIPER VENT offre 15 po²/Surface Nette de Ventilation Libre (SNVL).

Applications

- ✓ Toit en asphalte
- ✓ Toit en bois
- ✓ Toit en tuiles
- ✓ Toit métallique
- ✓ Toit en ardoise

Pour la VERSION COMPLETE des instructions d'installation du faîtage/de l'arétier, veuillez consulter le document : KC-02001

Caractéristiques et avantages

Conçu avec un contour très discret, presque invisible lors de l'installation

Bord supérieur pour renforcer une installation uniforme

Facilement centré sur le faîtage

Léger et facile à installer

Disponible dans plusieurs variétés de largeurs et de longueurs

Propriétés

Description	Dimension	
Polymère à noyau	Polymeric	
Largeur pour 11"	11,0 po	279,4 mm
Largeur pour 9"	9,0 po	228,6 mm
Largeur pour 7"	7,0 po	177,8 mm
Épaisseur	0,625 po	15,9 mm
Poids du noyau	2,0 oz/pi ² (56,7 g/31 cm ²)	
SNVL	15 po ² /PL	

Emballage

Nom du produit	Numéro de référence du produit	Rouleaux par unité	Unités par camion	Poids par rouleau SANS Clous		Poids par rouleau avec Clous		Longueur par rouleau	
				lb	kg	lb	kg	pi	m
11" VIPER VENT 20 avec clous 11" VIPER VENT 20 sans clous	VV-11-20-N VV-11-20	72	26	3,2	1,45	3,9	1,77	20	6,1
11" VIPER VENT 50 avec clous 11" VIPER VENT 50 sans clous	VV-11-50-N VV-11-50	32	26	8,0	3,63	8,7	3,95	50	15,24
11" VIPER VENT 4 sans clous	VV-11-04	12	26	15,8	7,17			80 ¹	24,38 ¹
9" VIPER VENT 20 avec clous 9" VIPER VENT 20 sans clous	VV-09-20-N VV-09-20	90	26	3,0	1,36	3,7	1,68	20	6,1
11" VIPER VENT 50 avec clous 11" VIPER VENT 50 sans clous	VV-09-50-N VV-09-50	40	26	7,5	3,4	8,2	3,72	50	15,24
7" VIPER VENT 20 avec clous 7" VIPER VENT 20 sans clous	VV-07-20-N VV-07-20	108	26	2,6	1,17	3,3	1,5	20	6,1
7" VIPER VENT 50 avec clous 7" VIPER VENT 50 sans clous	VV-07-50-N VV-07-50	48	26	8,06	3,66	8,76	3,97	50	15,24

¹ - 11"VIPER VENT 4 est emballé dans une boîte. La longueur représente la quantité totale par boîte.

GARANTIE LIMITÉE : Keene Building Products, Inc. garantit seulement à l'acheteur initial que les produits vendus en vertu des présentes seront exemptes de défauts matériels et de fabrication et, sauf disposition contraire des présentes, seront conformes aux spécifications fournies. Si un défaut de conformité à cette garantie apparaît dans un délai d'un an à compter de la date d'expédition des produits, à condition que Keene Building Products, Inc. corrige une telle défaillance soit en remplaçant ou en réparant tout produit défectueux, au gré de Keene Building Products, Inc.

LE PARAGRAPHE PRÉCÉDENT ÉNONCE LE RECOURS EXCLUSIF POUR TOUTES LES RÉCLAMATIONS EN RAISON D'UNE DÉFAILLANCE OU D'UN DÉFAUT DANS LES PRODUITS VENDUS AUX TERMES DE LA PRÉSENTE, SI CETTE DÉFAILLANCE OU CE DÉFAUT SURVIENT AVANT OU PENDANT LA PÉRIODE DE GARANTIE ET SI UNE RÉCLAMATION, TOUTEFOIS ENGAGÉE, EST FONDÉE SUR UN CONTRAT, UNE INDEMNITÉ, UNE GARANTIE, UNE RESPONSABILITÉ DÉLICTUELLE (Y COMPRIS LA NÉGLIGENCE), UNE RESPONSABILITÉ STRICTE OU AUTREMENT. LA GARANTIE SUSMENTIONNÉE EST EXCLUSIVE ET REMPLIT TOUTES LES AUTRES GARANTIES, QU'ELLES SOIENT ÉCRITES, VERBALES, IMPLICITES OU STATUTAIRES.