



### Usure

Nos tapis sont garantis pour résister à l'usure causée par la vie quotidienne. Conçus pour performer, les tapis Kraus offrent de la solidité, de la fibre en surface à l'endos secondaire.



### Performance de l'endos

Les carreaux de tapis Kraus sont fabriqués pour offrir une stabilité dimensionnelle et ils ne se délaminent pas de la fibre de face et ne se démailleront pas au bord. Notre garantie de rendement de l'endos assure que l'endos de ce produit ne rétrécira pas, qu'il ne s'étendra pas, ne creusera pas et ne bombera pas, ce qui offre une facilité d'installation et une longévité au produit.



### ASTM E648 Class I

Ce produit a été soumis à la méthode de test du flux de rayonnement critique pour revêtements de sol avec une source d'énergie de chauffage radiant et respecte les normes définies dans l'ASTM E648.



### Garantie à vie

- Application commerciale
- Performance de l'endos



04 | Rock Gray



08 | Stormy Night



24 | Black Pepper



27 | Deep Ochre



37 | Coconut Shell



46 | Graphite

## spécifications

Fournisseur	Kraus <sup>MD</sup>	
Système de fibres	Nylon teint dans la masse BCF 100 %	
Construction	Boucle spiralée à motifs	
Système d'endos standard	Modulaire EuroBac <sup>MC</sup> Plus	
Poids des poils	20 onces/vg <sup>2</sup>	678 g/m <sup>2</sup>
Hauteur des poils	0,12"	3 mm
Jauge	1/12	47,2 rangées/10 cm
Points au pouce	10,7 p.p.p.	42,0 points/10 cm
Densité	6 000	11,1 kilotex/cm <sup>2</sup>
Test de qualité de l'air CRI/CCI	Green Label Plus	GLP 2116
Propriétés écologiques	Admissible à tout programme de recyclage	
Contenu recyclé	Modulaire EuroBac <sup>MC</sup> Plus-min. 20% de contenu recyclé pré-consommation	
Production d'électricité statique	3,0 kV ou moins (AATCC 134)	
Inflammabilité	ASTM E648 – Classe I (encollage direct) DOC FF 1-70 - réussi ASTM E662 – < 450 (avec flammes)	
Résistance de la couleur à la lumière	5,0 (AATCC 16)	
Dimension modulaire (w x l)	19,7" x 19,7"	50 cm x 50 cm
Emballage	20 carreaux/boîte 39 lb/boîte	6 vg <sup>2</sup> /boîte 32 boîtes/palette
Adhésif recommandé	Kraus   Adhésif haut de gamme Premium Adhesive <sup>MC</sup> KPA-301	
Méthode d'installation	Monolithique, quart de tour, ashlar et brique	
Garantie à vie (voir les détails dans le texte complet)	Application commerciale Performance de l'endos	

Les caractéristiques naturelles des motifs géométriques ou linéaires des carreaux de tapis peuvent causer des lignes foncées dédoublées ou des lignes pâles dédoublées au joint et, jusqu'à un certain point, une distorsion du motif ou un biais. Cela n'est pas un défaut de fabrication. Ces caractéristiques doivent toujours être prises en compte quand on choisit la méthode d'installation d'un tapis modulaire. Bien que certains styles soient offerts en formats modulaire et grande largeur, ils n'ont pas de correspondance exacte car les appareils servant à la fabrication des deux sont entièrement différents. Les couleurs de l'image du produit peuvent varier en raison des procédés d'impression et des réglages de l'écran. Pour vous assurer que l'installation respecte les exigences des fabricants, veuillez noter que l'adhésif haut de gamme de Kraus est celui qui est recommandé et exigé pour ce produit. S'il n'est pas utilisé, cela risque d'annuler les réclamations liées à la garantie. Consultez les instructions d'installation pour connaître tous les détails. Allez à [krausflooring.com](http://krausflooring.com) pour obtenir les plus récentes spécifications.

E&amp;OE.

1604