



Enjoy the benefits of Richmond Carpet Cushion

- Made with recycled content from auto tires
- High density construction for superior carpet performance and comfort
- Will not cause carpet to stretch and buckle
- 100% natural antimicrobial treatment to prevent growth of mould, mildew, and fungus
- Contains baking soda for added deodorizing protection
- Carpet and Rug Institute (CRI) Green label approved - low VOC product
- Contributes to LEED credits for recycled content, regional materials, and low-emitting materials
- Can be installed above or below grade and over radiant heat
- Lifetime warranty

Composition	SBR Rubber
Colour	Green
Backing	Non-woven polyester
Thickness	8mm
Roll Size	15 sy / 72" width
Roll Weight	64 lbs
Nominal Density	18 lbs/ft ³
IIC (Impact Insulation Class)	N/A
STC (Sound Transmission Class)	N/A
Recommended Applications	Under carpet, residential
Installation	Stretch In
Warranty	Lifetime

Sustainability



Indoor Air Quality Approved



Exceeds CRI Standard

Recycled & Recyclable







Profitez des avantages du sous-tapis Richmond

- Fabriqué à partir de contenu recyclé provenant de pneus d'automobiles
- Conception à haute densité pour un rendement et un confort supérieurs du tapis
- Ne provoquera aucun étirement ni déformation du tapis
- Traitement antimicrobien naturel à 100 % pour empêcher la formation de moisissure et de champignons
- Contient du bicarbonate de soude pour une protection déodorante accrue
- Certification Green Label du Carpet and Rug Institute (CRI) – produit à faible teneur en COV
- Contribue à l'obtention de crédits LEED en ce qui a trait à la teneur en matières recyclées, en matériaux régionaux et en matériaux ayant un faible niveau d'émission
- Peut être installé au-dessus ou en dessous du niveau du sol et sur un système de chauffage par rayonnement
- Garantie à vie

Composition	Caoutchouc butadiène-styrène (S.B.R.)
Couleur	Vert
Sous-couche	Polyester non tissé
Épaisseur	8 mm
Taille du rouleau	15 vg ² / 72 po de largeur
Poids du rouleau	64 lb
Densité nominale	18 lb/pi ³
IIC (indice d'isolement aux bruits d'impact)	S.O.
ITS (indice de transmission du son)	S.O.
Applications recommandées	Sous-tapis, résidentielle
Installation	Par étirage
Garantie	À vie

Durabilité



Qualité de l'air à l'intérieur approuvée



Dépasse les normes du CRI

Recyclé et recyclable



