

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES ET ENVIRONNEMENTALES

DÉVELOPPEMENT DURABLE, ENVIRONNEMENT ET QUALITÉ DE L'AIR

	Norme	Valeur Tarkett
Cradle to Cradle®	-	Argent
Certification CRI Green Label Plus	-	GLP8320
Prêt à l'emploi - ReStart®	-	Oui
DECLARE	-	Oui
Certification Tierce	-	Gold
Teneur en matières recyclés avant consommation	-	21 %
Teneur en matières recyclées après consommation	-	31 %

CARACTÉRISTIQUES & PERFORMANCE TECHNIQUE

	Norme	Valeur Tarkett
Stitches/Rows per Inch	-	9 /in
Épaisseur de velours utile	ASTM D5848	0.095 " (2.41 mm)
Hauteur moyenne de la pile	-	0.185 " (5 mm)
Densité du velours	-	2430 oz/yd ²
Composition du velours	-	TDX® Nylon
Méthode de teinture	-	Solution dyed
Second dossier - Envers	-	ethos® Modular with Omnicat Technology™
Premier dossier	-	Synthetic Non-Woven
Mode de pose	-	A collar
Motif	-	Assertive Action 04837
Type du motif	-	Matière
Type de format	-	Dalles
Flammability - Flooring Panel Radiant	ASTM E648	Class 1 (mean average CRF: 0.45 w/sq cm or higher)
Production de fumée	ASTM E662	< 450
Construction du velours	-	Cut-and-loop pile
Gauge	-	1/10"