

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES ET ENVIRONNEMENTALES

CLASSIFICATION

	Norme	Valeur Tarkett
Traitement de surface	-	Eco-Ensure

CARACTÉRISTIQUES

	Norme	Valeur Tarkett
Épaisseur totale	-	0.345 " (8.8 mm)
Épaisseur de velours utile	-	0.175 " (4.50 mm)
Composition du velours	-	Dynex SD® Nylon
Type de format	-	Rouleaux
Processus de construction	ISO 2424	TUFTED
Mode de pose	-	A collar
Traitement de surface	-	Eco-Ensure
Second dossier - Envers	ISO 2424	ErgoStep®
Méthode de teinture	-	Solution dyed
Premier dossier	-	Woven Polypropylene
Construction du velours	-	Patterned Tipshear
Gauge	-	1/10"
Masse surfacique de velours utile	-	25 oz/yd ²
Densité du velours	ISO 8543	6727 oz/yd ³

PERFORMANCE TECHNIQUE

	Norme	Valeur Tarkett
Flammability - Flooring Panel Radiant	-	Class 2 (mean average 0.22 w/sq cm to 0.44 w/ sq cm)
Is cutable	-	Non
Prêt à l'emploi - ReStart®	-	Oui
Teneur en matières recyclés avant consommation	-	0 %
Teneur en matières recyclées après consommation	-	8 %

DÉVELOPPEMENT DURABLE, ENVIRONNEMENT ET QUALITÉ DE L'AIR

	Norme	Valeur Tarkett
Prêt à l'emploi - ReStart®	-	Oui
Certification CRI Green Label Plus	-	GLP7544
Teneur en matières recyclés avant consommation	-	0 %
Teneur en matières recyclées après consommation	-	8 %

CARACTÉRISTIQUES & PERFORMANCE TECHNIQUE

	Norme	Valeur Tarkett
Epaisseur totale	ASTM F386	0.345 " (8.8 mm)
Type de format	-	Rouleaux
Traitement de surface	-	Eco-Ensure
Flammability - Flooring Panel Radiant	ASTM E648	Class 2 (mean average 0.22 w/sq cm to 0.44 w/ sq cm)
Production de fumée	ASTM E662	< 450
Mode de pose	-	A collar
Motif	-	Zona III 44031
Type du motif	-	Géométrique
Type de produit	-	Sol textile
Longueur	-	1800 "
Largeur	-	144 "
Stitches/Rows per Inch	-	9.10 /in
Epaisseur de velours utile	ASTM D5848	0.175 " (4.50 mm)
Minimum pile height	-	0.0970 " (2.46 mm)
Densité du velours	-	6727 oz/yd ³
Maximum pile height	-	0.1770 " (4.50 mm)
Composition du velours	-	Dynex SD® Nylon
Methode de teinture	-	Solution dyed
Second dossier - Envers	-	ErgoStep®
Premier dossier	-	Woven Polypropylene
Répétition longueur motif	-	2.42 "
Répétition largeur motif	-	1.20 "
Construction du velours	-	Patterned Tipshear
Gauge	-	1/10"