

SPÉCIFICATIONS des MATÉRIAUX

SUPER DURA

Produit	SUPER DURA
Épaisseur	10.0 mm
Résistance thermique	0.88 mm
Masse	106 oz / v.c.
Densité	22 lbs / pi.cu
Résistance a la rupture	214. N/5cm.
Contenu	Minimum 85 % de caoutchouc recyclés lié avec du latex synthétique
Grosueur du rouleau	10 v.c.
Poids du rouleau	66 lbs
Largeur du rouleau	54. po.
Longueur du rouleau	20. pi..
Diamètre du rouleau	11. po.
Superficie	90 pi.ca.
Valeur Acoustique	FIIC 78 / ASTM E 1007- Transmission de Bruit d'Impact * Avec un Tapis de 35 oz.
Coupe vapeur	N/A
Taux de transmission de vapeur d'eau	N/A
Environnement	Certifié Green Label Plus par CRI
Anti-Moississure	Résistance naturelle a la moisissure et aux champignons
Plancher Chauffant	Compatible au plancher chauffant
LEED	Contribue jusqu'a 6 crédits
Résistance a l'Inflammabilité	Passe "Pill Test" / ASTM D2859 Classe 1 / ASTM E 648 - Test de Panneau Radiant En assemblage avec un tapis commercial de Classe 1
Application	Résidentiel & Commercial Léger

Dura Undercushions Ltd.

T: (514) 737-6561

(800) 295-4126

F: (514) 342-7940

E: info@dura-undercushions.com

W: www.duracushion.com