



CONFORT ACOUSTIQUE DURABLE



---

CONFORT, ACOUSTIQUE, ET DURABLE SOUS-COUCHE

NO.2025-01

---

# DURALUX™ COMFORT 7MM

JUSQU'À IIC 85

# SPÉCIFICATIONS SYSTÈME IMPÉRIAL

<b>Épaisseur</b>	0,27 po
<b>Valeur «R»</b>	0,58
<b>Masse</b>	74 oz / vg <sup>2</sup>
<b>Densité</b>	22 lb / pi <sup>3</sup>
<b>Tension</b>	22,8 lb / po
<b>Contenu</b>	Minimum 95% de caoutchouc recyclé
<b>Taille du rouleau</b>	15 vg <sup>2</sup>
<b>Poids du rouleau</b>	69 lb
<b>Largeur du rouleau</b>	54 po
<b>Longueur du rouleau</b>	30 pi
<b>Diamètre du rouleau</b>	11 po
<b>Étendue</b>	135 pi <sup>2</sup>
<b>Valeur acoustique</b>	IIC 85 / ASTM E90 et ASTM E492 - Transmission des bruits d'impact (avec un tapis)
<b>Qualité écologique</b>	Approuvé CRI Green Label Plus
<b>Anti-moisissure</b>	Résiste naturellement à la moisissure et aux champignons
<b>Plancher chauffant radiant</b>	Adapté aux planchers chauffants radiants
<b>LEED</b>	Contribue jusqu'à 6 crédits
<b>Inflammabilité</b>	PASS Pill Test / ASTM D2859 / Classe 1 / ASTM E648 - Test de panneau radiant / utilisé conjointement avec un tapis commercial de classe 1
<b>Garantie</b>	À vie*

---

# SPÉCIFICATIONS SYSTÈME MÉTRIQUE

---

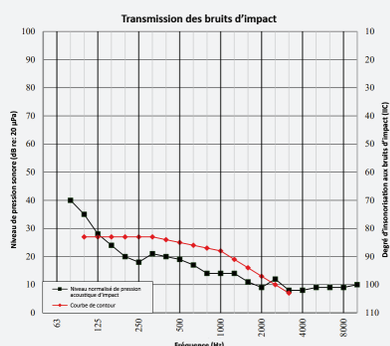
<b>Épaisseur</b>	7 mm
<b>Valeur «R»</b>	0,58
<b>Masse</b>	2,51 kg / m <sup>2</sup>
<b>Densité</b>	352,4 kg / m <sup>3</sup>
<b>Tension</b>	200 N / 5 cm
<b>Contenu</b>	Minimum 95% de caoutchouc recyclé
<b>Taille du rouleau</b>	12,54 m <sup>2</sup>
<b>Poids du rouleau</b>	31,3 kg
<b>Largeur du rouleau</b>	1,37 m
<b>Longueur du rouleau</b>	9,14 m
<b>Diamètre du rouleau</b>	27,94 cm
<b>Étendue</b>	12,54 m <sup>2</sup>
<b>Valeur acoustique</b>	IIC 85 / ASTM E90 et ASTM E492 - Transmission des bruits d'impact (avec un tapis)
<b>Qualité écologique</b>	Approuvé CRI Green Label Plus
<b>Anti-moisissure</b>	Résiste naturellement à la moisissure et aux champignons
<b>Plancher chauffant radiant</b>	Adapté aux planchers chauffants radiants
<b>LEED</b>	Contribue jusqu'à 6 crédits
<b>Inflammabilité</b>	PASS Pill Test / ASTM D2859 / Classe 1 / ASTM E648 - Test de panneau radiant / utilisé conjointement avec un tapis commercial de classe 1
<b>Garantie</b>	À vie*

---

# TEST ACOUSTIQUE

RÉALISÉ PAR :  
**INTERTEK**

**ASTM E90 +  
ASTM E492**



Tapis  
Duralux Comfort 7 mm (9/32") IIC\*85

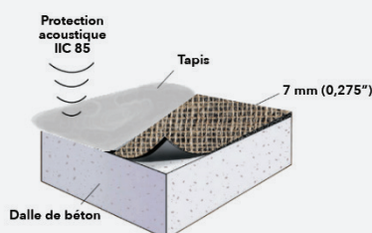
Dalle de béton de 6"  
Plafond suspendu IIC\*40

**Approuvé et testé par  
les experts**

Duralux Comfort 7 mm (9/32") a été testé sous un tapis de 12 mm et sur une dalle de béton de 152 mm, obtenant un IIC de 85. L'IIC est une mesure de la transmission des bruits d'impact d'un plancher à l'autre. Plus l'indice IIC est élevé, meilleure est la qualité de l'absorption acoustique.

**Les spécifications  
de Duralux**

Le revêtement de plancher acoustique doit être un caoutchouc cellulaire ouvert renforcé par des particules de caoutchouc solides liées à de la fibre de verre, d'une épaisseur de 7 mm (9/32"), d'un poids d'environ 74 oz/vg<sup>2</sup> et d'une densité de 22 lb/pi<sup>3</sup>. Le produit doit avoir un indice IIC de 85 (testé selon la norme ASTM E90 + ASTM E492) basé sur la construction détaillée dans cette brochure. Le revêtement acoustique est Duralux Comfort 7 mm (9/32") fabriqué par : Dura Undercushions Ltd



## GUIDE DE SÉLECTION DURALUX

	<b>DURALUX GRIP 3MM</b>	<b>DURALUX COMFORT 7MM</b>
<b>FONCTION PRINCIPALE</b>	Stabilité, traction, profil bas	Confort, longévité de la moquette, absorption acoustique
<b>ZONES D'UTILISATION</b>	Entrées, couloirs, zones de porte	Salons, chambres principales, halls d'hôtel
<b>ÉPAISSEUR</b>	3 mm	7 mm
<b>INDICE ACOUSTIQUE</b>	IIC 70	IIC 85

# DÉCOUVREZ-EN PLUS

## CONFORT ACOUSTIQUE DURABLE



### Pour les planchers en bois d'ingénierie et les planchers stratifiés

#### VOUS AVEZ BESOIN DE :

DURA-SON  
DURA-SON MB

#### REVÊTEMENT À MULTIPLES COUCHES RÉSILIENTES

VOUS AVEZ BESOIN DE :  
DURACOUSTIC



### Pour les tapis et les dalles de moquette

#### VOUS AVEZ BESOIN DE :

DURACUSHION (Tapis)  
SUPERDURA (Tapis)  
PROTECTOR (Tapis)  
DURALUX (Tapis)

DURAPAD (Dalle de moquette)  
DURAQUIET (Dalle de moquette)

#### REVÊTEMENT À MULTIPLES COUCHES RÉSILIENTES

VOUS AVEZ BESOIN DE :  
DURACOUSTIC

La durabilité de nos produits est la solution à tous vos besoins acoustiques. Ils dureront longtemps et conserveront leurs qualités acoustiques et de confort tout au long de leur vie.



---

### Pour la céramique

**VOUS AVEZ BESOIN DE :**  
DURAQUIET

---

### REVÊTEMENT À MULTIPLES COUCHES RÉSILIENTES

**VOUS AVEZ BESOIN DE :**  
DURACOUSTIC



---

### Pour le vinyle

**VOUS AVEZ BESOIN DE :**  
DURAPAD (LVT/LVP)  
DURAQUIET (LVT/LVP/Feuille de vinyle)

---

### REVÊTEMENT À MULTIPLES COUCHES RÉSILIENTES

**VOUS AVEZ BESOIN DE :**  
DURACOUSTIC



CONFORT ACOUSTIQUE DURABLE

---

**8525 CHEMIN DELMEADE, MONTREAL  
QC H4T 1M1**

---

**1-800-295-4126**

---

**INFO@DURAUNDERCUSHIONS.COM**

---

**[WWW.DURACUSHION.COM](http://WWW.DURACUSHION.COM)**

