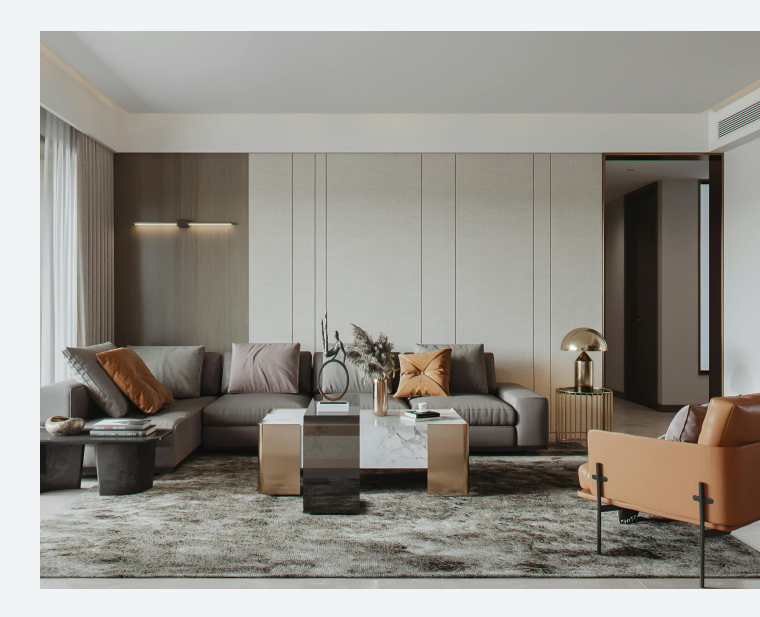


CONFORT ACOUSTIQUE DURABLE



CONFORT, ACOUSTIQUE, ET DURABLE SOUS-COUCHE

NO.2025-01

DURALUX™COMFORT 7MM

JUSQU'À IIC 85

NOUS RÉVOLUTIONNONS L'ACOUSTIQUE DES PLANCHERS DEPUIS 1957

DURALUX COMFORT 7MM

USAGE RÉSIDENTIEL & COMMERCIAL

Dura a un objectif clair: produire les soustapis et les membranes les plus performants tout en contribuant à la préservation de notre environnement pour les générations à venir. Grâce à notre processus unique consistant à donner une seconde vie au caoutchouc usagé, nous avons atteint nos objectifs de qualité en créant des produits qui absorbent le son comme aucun autre et qui durent des années.

Conçu pour la sophistication et le confort, Duralux Comfort 7mm rehausse l'expérience du pied. Sa structure épaisse de 7 mm offre un amortissement supérieur et un soutien durable pour les tapis et les chemins de table haut de gamme dans les zones à trafic modéré à élevé. Idéal pour les salons, les chambres à coucher et les couloirs haut de gamme où un confort luxueux et une protection durable du tapis sont essentiels. Convient aux environnements résidentiels et commerciaux.

MEMBRANE DE HAUTE PERFORMANCE



BOIS FRANC D'INGÉNIERIE ET STRATIFIÉ



CERAMIQUI



VINYLE



TAPIS



- CONVIENT À UN TRAFIC
 PIÉTONNIER MOYEN À INTENSE
- CONÇU POUR LE CONFORT ET LA LONGÉVITÉ DE LA MOQUETTE
- O POUR LES TAPIS ET MOQUETTES HAUT DE GAMME
- MAINTIENT SES PROPRIÉTÉS D'INSONORISATION

SPÉCIFICATIONS SYSTÈME IMPÉRIAL

Épaisseur	0,27 po
Valeur «R»	0,58
Masse	74 oz / vg²
Densité	22 lb / pi ³
Tension	22,8 lb / po
Contenu	Minimum 95% de caoutchouc recyclé
Taille du rouleau	15 vg ²
Poids du rouleau	69 lb
Largeur du rouleau	54 po
Longueur du rouleau	30 pi
Diamètre du rouleau	11 po
Étendue	135 pi²
Valeur acoustique	IIC 85 / ASTM E90 et ASTM E492 - Transmission des bruits d'impact (avec un tapis)
Qualité écologique	Approuvé CRI Green Label Plus
Anti-moisissure	Résiste naturellement à la moisissure et aux champignons
Plancher chauffant radiant	Adapté aux planchers chauffants radiants
LEED	Contribue jusqu'à 6 crédits
Inflammabilité	PASS Pill Test / ASTM D2859 / Classe 1 / ASTM E648 – Test de panneau radiant / utilisé conjointement avec un tapis commercial de classe 1
Garantie	À vie*
-	

SPÉCIFICATIONS SYSTÈME MÉTRIQUE

Épaisseur	7 mm
Valeur «R»	0,58
Masse	2,51 kg / m ²
Densité	352.4 kg / m^3
Tension	200 N / 5 cm
Contenu	Minimum 95% de caoutchouc recyclé
Taille du rouleau	12,54 m ²
Poids du rouleau	31,3 kg
Largeur du rouleau	1,37 m
Longueur du rouleau	9,14 m
Diamètre du rouleau	27,94 cm
Étendue	12,54 m ²
Valeur acoustique	IIC 85 / ASTM E90 et ASTM E492 - Transmission des bruits d'impact (avec un tapis)
Qualité écologique	Approuvé CRI Green Label Plus
Anti-moisissure	Résiste naturellement à la moisissure et aux champignons
Plancher chauffant radiant	Adapté aux planchers chauffants radiants
LEED	Contribue jusqu'à 6 crédits
Inflammabilité	PASS Pill Test / ASTM D2859 / Classe 1 / ASTM E648 - Test de panneau radiant / utilisé conjointement avec un tapis commercial de classe 1
Garantie	À vie*

CE QUI FAIT DE DURALUX COMFORT 7MM LE NOUVEAU STANDARD

RÉDUIT GRANDEMENT LES BRUITS D'IMPACT AJOUTE DU CONFORT À VOS PLANCHERS SANS S'AFFAISSER

AJOUTE DU CONFORT ET PRÉSERVE LES TAPIS DE LUXE







FONCTIONNE PARFAITEMENT SOUS LES PLANCHERS CHAUFFANTS











DONNE DES CRÉDITS LEED

CERTIFICATION GREEN LABEL PLUS+

FAIT À PARTIR DE CAOUTCHOUC RECYCLÉ



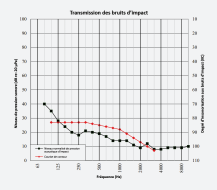




TEST ACOUSTIQUE

RÉALISÉ PAR:

ASTM E90 + ASTM E492

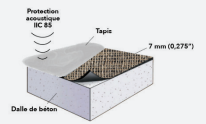


Tapis Duralux Comfort 7 mm (9/32")	IIC*85
Dalle de béton de 6"	IIC*40

Plafond suspendu

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/vg² et d'une densité de 22 lb/pi³. 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")

par: Dura Undercushions Ltd

GUIDE DE SÉLECTION DURALUX

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

RAPIDE ET FACILE À INSTALLER

PROCÉDURE D'INSTALLATION COUPE ET POSE



(2)

Déroulez DURALUX COMFORT sur le plancher. Découpez
DURALUX
COMFORT avec
un couteau
à moquette
pour qu'il soit
légèrement
plus étroit que
le tapis (environ
1/2" de moins
de chaque
côté).



Posez
DURALUX
COMFORT avec
le côté jute vers
le haut, le côté
caoutchouc
vers le bas
(vers le tapis).



Placez le tapis directement sur DURALUX COMFORT et ajustez au besoin.



Attention:

L'utilisation d'un adhésif de mauvaise qualité, d'un type incorrect ou d'une méthode d'application inadéquate peut causer des problèmes d'installation. Veuillez contacter Dura Undercushions pour l'installation de DURALUX avec la procédure de double encollage.

Lorsque vous suivez la procédure d'installation à double encollage, pensez à utiliser une truelle en U de 1/8" x 1/8" x 1/8" pour obtenir une couverture uniforme de l'adhésif.

Nous vous invitons à nous contacter pour toute demande via courriel:

info@duraundercushions.com ou par téléphone :

1-800-295-4126

GARANTIE

Les membranes Dura sont garanties pour conserver leur fermeté, leur résilience et leur porosité pendant toute la durée de vie utile du revêtement de sol sous lequel elles sont installées. Cette garantie s'applique à tous les types d'installations intérieures. Dans le cas d'une défaillance confirmée du produit due à un défaut de fabrication, nous remplacerons la section défectueuse de la membrane par un nouveau produit équivalent sans frais.

Cette garantie s'applique uniquement si le produit est utilisé conformément à nos instructions et pour l'usage auquel il est destiné. Elle ne couvre pas les défauts ou les défaillances dus à une utilisation inappropriée ou à une mauvaise utilisation.













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 le tapis

VOUS AVEZ BESOIN DE:

DURACUSHION SUPERDURA PROTECTOR DURALUX

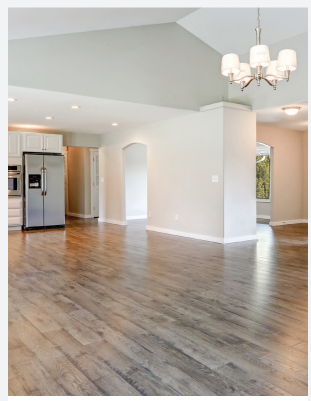
REVÊTEMENT À MULTIPLES COUCHES RÉSILIENTES

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:

DURAQUIET

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

