



ULTIMATE

FICHE TECHNIQUE DES ROULEAUX EN CAOUTCHOUC ET DES DALLES À EMBOÎTER

DESCRIPTION DU PRODUIT

La gamme Ultimate Rubber rouleaux et dalles zippées de North West Rubber est fabriquée à partir de caoutchouc recyclé et de granulés EPDM aux couleurs vives, disponibles dans une large palette de couleurs. La finition antidérapante, la faible odeur, les options d'installation flexibles et le prix abordable des rouleaux et dalles emboîtables Ultimate en font un excellent choix pour les espaces de santé et de remise en forme, les installations sportives, l'hôtellerie, l'éducation, le commerce de détail et les lieux de travail.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PERFORMANCE CRITERIA	TEST METHOD	TYPICAL RESULTS
Limite de charge statique	ASTM F970 @ 400 PSI	< 0,005 pouce (8 mm d'épaisseur)
Résistance au glissement / Coefficient de frottement	ASTM D2047	> 0,9
VOCs / FloorScore / CHPS / CA 01350	ASTM D5116	Passer
Stabilité à la lumière par changement de couleur	ASTME1515	Passer
Stabilité thermique par changement de couleur	ASTM F1514	Passer
Résistance chimique	ASTM F925	Bon
Stabilité dimensionnelle	ASTM F2199	0,15 (Passer)
Résistance à l'abrasion	AST D3389	140mg, 1000 cycles
Inflammabilité - test de la pilule	ASTM D2859	Passer
Classe d'isolation contre les chocs	ASTM E492	51 (8mm épaisseur)
Delta IIC	ASTM E2179	22 (8mm épaisseur)
Classe de transmission acoustique	ASTM E90	50 (8mm épaisseur)
Classe de réduction du bruit	ASTM C423	0.10 (8mm épaisseur)
Réduction des forces	Delttec	10.4% (8mm épaisseur)
Restitution d'énergie	Delttec	71.9% (8mm épaisseur)
Dimensions du rouleau	Fabricant	4' wide x [X] LF/ 1.22M x [X] M Specify: [48" x 8 mm standard] [48" x 6 mm custom] [48" x 9 mm custom]
Tolérance standard de largeur des rouleaux	Fabricant	+3/4" - 0 / +19mm - 0
Tolérance standard de longueur des rouleaux	Fabricant	+ 1% - 0
Tolérance standard d'épaisseur des rouleaux	Fabricant	± 0,3 mm
Dimensions des dalles emboîtables	Fabricant	23" x 23" x 8mm
Tolérance standard des carreaux emboîtables Longueur / Largeur	Fabricant	± 0,5%
Tolérance standard d'épaisseur des carreaux emboîtables	Fabricant	± 0,3mm

*Les données techniques indiquées correspondent à une épaisseur de 8 mm.

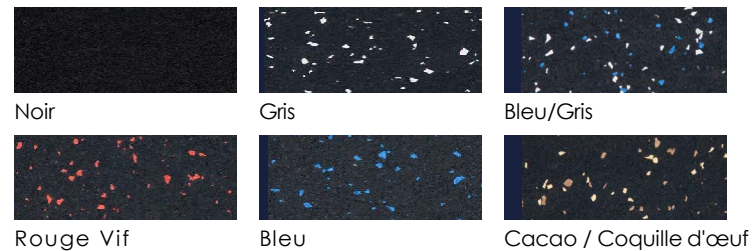
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

	Dimensions	Épaisseur	Poids	Zone
ROULEAUX	48" x 25'	6mm	1,8 lb./pi²	100 pi²
		8mm	2,4 lb./pi²	100 pi²
		9mm	2,7 lb./pi²	100 pi²

*Des longueurs personnalisées sont disponibles sur demande.

	Dimensions	Épaisseur	Poids	Zone
TUILES ZIP	28.5" x 28.5"	9mm	16 lb	5.61 pi²
	48" x 30'	6mm	1,14 lb./pi²	120 pi²
SOUS-COUCHE	48" x 25'	8mm	1,33 lb./pi²	100 pi²
	48" x 15'	12mm	2 lb./ pi²	60 pi²

COULEURS STANDARD



FEATURES & BENEFITS

Flexibilité

Confort et isolation acoustique

Antidérapant

Protection

Odeur réduite

Options de couleur

Respectueux de l'environnement

Fabriqué aux États-Unis