045 Slabmat™



• Tapis ultra résistant en caoutchouc renforcé absorbant les chocs, protégeant les sols et les objets tombant au sol.



045 Slabmat™

		FICHE PRODUIT	
Désignation	Tapis de protection		
Туре	Tapis absorbant les chocs		
Description	Surface granuleuse pour une meilleure adhérence		
Matériaux	Caoutchouc		
Procédé	Moulage par compression		
Catégorie	Better		
Applications recommandées	Entrepôts d'objets pondéreux industriels tels que moules de fabrication, morceau de moteur, salles de sport, patinoires, terrains de golfs, remorques, étables.		
Coloris	Noir		
Poids	18 kg/m²		
Epaisseur	12.7 mm		
Dimensions standards	120 cm x 180 cm		
Longueurs sur mesure	N/A		
Remarques spéciales			
		FICHE TEST	
Te	sts	Normes	Résultats
Exposition aux ultra violets		ASTM D295	Elongation jusqu'à rupture: 80% Résistance à la traction : 600PSI Shore A durométre: 64
Vieillissement artificiel		ASTM D750	Elongation jusqu'à rupture : 80% Résistance à la traction : 460PSI Shore A durométre: 67
Propriétés physique avec vieillissement par la chaleur		ASTM 573	Elongation jusqu'à rupture: 66% Résistance à la traction : 343PSI Shore A durométre: 75
Charge maximale		ASTM D624	117 lb/In
Compression déflexion		ASTM D575	Déflexion % 10- charge PSI 100 Déflexion % 20- charge PSI 205 Déflexion % 30- charge PSI 345 Déflexion % 40- charge PSI 610
Classement feu		UL 94 HB	Taux de combustion 0.84 In/min Limite 1.5 max
Abrasion Taber		ASTM D3389	320
Stabilité dimensionnelle			0.24 %
Gamme de tolérance dimensionnelle			48000 à 48300" Gamme de tolérance en largeur 72000 à 72500" ½" & ¾" Tolérance d'épaisseur. +/- 0.030"
Développement durable		 Caoutchouc recyclé En accord avec la norme REACH (Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals) 	

