

Mila SoundMaster®

Description de base du produit selon EN 1307

Méthode de fabrication	ISO 2424		Touffeté 1/10 "
Aspect	ISO 2424		Velours coupé
Teinture			Teint masse
Dimension	EN ISO 24342	cm x cm	50 x 50 (12 dalles par carton)
Premier dossier	ISO 2424		Polyester nappe
Envers sous-couche	ISO 2424		DESSO ProBase SoundMaster® (80% polyester recyclé nappe)
Composition du velours	ISO 2424		BCF PA6 et ECONYL® (ECONYL® est un fil au contenu 100% régénérée) **
Épaisseur totale	ISO 1765	mm	11.0
Épaisseur du velours	ISO 1766	mm	3.7
Masse surfacique totale	ISO 8543	g/m ²	4750
Masse surfacique de velours totale	ISO 2424	g/m ²	850
Masse surfacique de velours utile	ISO 8543	g/m ²	545
Densité du velours	ISO 8543	g/cm ³	0.147
Nombre de touffes	ISO 1763	/dm ²	1660
Test du marcheur	ISO 6356	kV	≤ 2,0
Résistance verticale	ISO 10965	Ohm	-
Résistance horizontale	ISO 10965	Ohm	-
Classement d'usage	EN 1307		33 Usage commercial intense
Classement de confort	EN 1307		LC 2
Stabilité dimensionnelle	EN 986	%	≤ 0,2
Réduction du bruit de choc ΔL _w	ISO 10140	dB	35
Absorption phonique	ISO 354	Freq. Hz	125 250 500 1000 2000 4000
		α _s	0.00 0.10 0.35 0.25 0.30 0.35
Réduction phonique	ISO 354	α _w	0.30
Résistance thermique	ISO 8302	m ² .K/W	0.169
Tenue au feu	EN 13501-1		Bfl - s1 (testé en pose libre)
Prodis - GUT	www.pro-dis.info		



EN 14041
0493-CPR-0002

Fabriqué par:

Tarkett BV
Taxandriaweg 15
NL - 5142 PA Waalwijk
























Made with 100% Regenerated Nylon







Quality- and Environmental
Management System Certification
ISO 9001 & ISO 14001



PRESSIONS DANS LAB INTERIEUR

** ECONYL® est un fil au contenu 100% régénérée. Le pourcentage total de contenu régénérée varie selon les produits et selon les couleurs. Le pourcentage exact d'ECONYL® par couleur est disponible sur notre site internet: professionals.tarkett.com

Les revêtements de sol Tarkett doivent être installés dans le respect des instructions de pose DESSO et en connaissance des conditions générales de vente. Un nettoyage efficace et régulier ainsi qu'un protocole d'entretien sont primordiaux pour conserver un niveau d'aspect élevé. Les revêtements de sol Tarkett sont conçu pour un usage exclusif au sol. Note : Tarkett se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques de ses produits sans avis préalable. Pour accéder aux dernières caractéristiques techniques, consulter le site internet: professionals.tarkett.com