


# AirMaster® Atmos EcoBase™ SoundMaster®

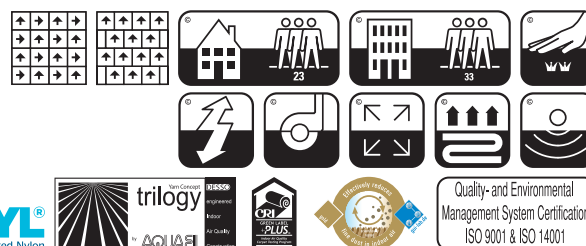
Description de base du produit selon EN 1307

Méthode de fabrication	ISO 2424	Touffeté 1/10 "	
Aspect	ISO 2424	Velours bouclé structuré	
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 EcoBase® * (contient au moins 75% de contenu recyclé défini positivement selon les critères C2C) et 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	10.5
Épaisseur du velours	ISO 1766	mm	3.1
Masse surfacique totale	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	4700
Masse surfacique de velours totale	ISO 2424	g/m <sup>2</sup>	700
Masse surfacique de velours utile	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	460
Densité du velours	ISO 8543	g/cm <sup>3</sup>	0.148
Nombre de touffes	ISO 1763	/dm <sup>2</sup>	1580
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 <sub>w</sub>	ISO 10140	dB	32
Absorption phonique	ISO 354	Freq. Hz	125    250    500    1000    2000    4000
		α <sub>s</sub>	0.00    0.10    0.35    0.25    0.30    0.35
Réduction phonique	ISO 354	α <sub>w</sub>	0.30
Résistance thermique	ISO 8302	m <sup>2</sup> .K/W	
Tenue au feu	EN 13501-1	Cfl - s1 (testé en pose libre)	
Prodis - GUT	www.pro-dis.info		

**CE** Fabriqué par:  
Tarkett BV  
Taxandriaweg 15  
NL - 5142 PA Waalwijk

EN 14041  
0493-CPR-0002





**ECONYL®**  
Made with 100% Regenerated Nylon

trilogy  
AQUAF

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

\* DESSO EcoBase® est une sous-couche à base de polyoléfine. Défini positivement signifie : tous les ingrédients ont été évalués comme Vert (optimal) ou Jaune (tolérable) selon les critères d'évaluation Cradle to Cradle®, tels que décrits dans la Norme Produit Cradle to Cradle® CertifiedCM Version 3.0. Le % total de contenu recyclé varie en fonction du produit et de la couleur. Ces informations sont disponibles sur notre site Web: professionals.tarkett.com

\*\* 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

FR-20180618