

Technische Daten / Caractéristiques techniques



TENSA 2.0 design floor

Version 1.02 – 09/23

	Format / Format	1525 x 182 mm
	Anzahl Dekore / Nombre de motifs	10
	Gesamtstärke / Épaisseur totale	2.0 mm
	Nutzschicht / Couche d'usure	0.3 mm
	Oberfläche / Surface	UV Coating
	Kante / Bord	Microfase 4-seitig / Microchanfrein 4 côtés
	Rutschfestigkeit / Résistance au glissement	R10
	Material / Matériau	Phthalatfrei / Sans phtalate
	Innenraumluft-Emissionen / Émissions dans l'air intérieur	A+
	Klassifizierung / Classement	23, 31 / EN 10582
	Stuhlrolleneignung / Chaises à roulette	Typ W / EN 425
	Brandklasse / Comportement au feu	Bfl-S1 / EN 13501-1
	Formaldehydemission / Emissions de formaldéhyde	Class E1 / EN 717-1
	Lichtechtheit / Tenue à la lumière	> 6 ISO105 B02
	Trittschall Verbesserung / Isolation phonique	5 db
	Wärmedurchlasswiderstand / Résistance thermique	0.030m ² K/W / EN 12667
	Antistatik / Antistatique	Ja / Oui



Gewicht m² / Poids m²

3700 g

Verpackungseinheit / Unité de vente

14 Stk. / pcs = 3.8857 m²

Karton / Palette

70

Carton / Palette

m² / Palette

271.999 m²

m² / Palette

Irrtum und technische Änderung vorbehalten. Alle Datenblätter verlieren mit der Ausgabe einer neuen Version ihre Gültigkeit. Die aktuellste Version finden Sie unter www.enia-flooring.swiss / Downloads.

Sous réserve d'erreurs et de modifications techniques. Toutes les fiches techniques perdent leur validité avec l'édition d'une nouvelle version. Vous trouverez la version la plus récente sur www.enia-flooring.swiss / Downloads.