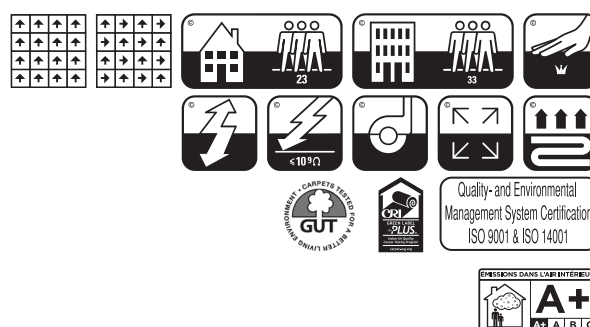
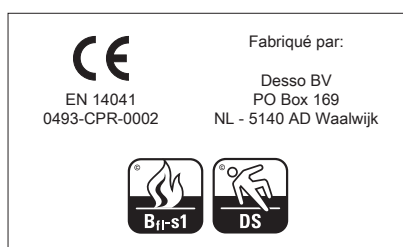


# Desso Revêtements de sol textile - Dalles

## Forto

Description du produit selon EN 1470

Méthode de fabrication	ISO 2424		Aiguilletée
Aspect	ISO 2424		Aiguilletée
Teinture			Teint en fibres
Dimensions	EN 994	cm x cm	50 x 50 / 19,68" x 19,68" (20 dalles par carton)
Premier dossier	ISO 2424		Polyester nappe
Envers sous-couche	ISO 2424		Desso ProBase Polyver® - Polyscan®
Composition du velours	ISO 2424		70% polyamide - 30% polyester
Épaisseur totale	ISO 1765	mm	7.5
Épaisseur du velours	ISO 1766	mm	2.2
Masse surfacique totale	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	4650
Masse surfacique de velours totale	ISO 2424	g/m <sup>2</sup>	525
Masse surfacique de velours utile	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	405
Densité du velours	ISO 8543	g/cm <sup>3</sup>	0.184
Nombre de touffes	ISO 1763	/dm <sup>2</sup>	-
Test du marcheur	ISO 6356	kV	≤ 2,0
Résistance verticale	ISO 10965	Ohm	≤ 1 x 10 <sup>9</sup>
Résistance horizontale	ISO 10965	Ohm	-
Classement d'usage	EN 1307		33 Usage commercial intense
Classement de confort	EN 1307		LC 1
Stabilité dimensionnelle	EN 986	%	≤ 0,2
Réduction du bruit de choc $\Delta L_w$	ISO 10140	dB	20
Absorption phonique	ISO 354	Freq. Hz	125    250    500    1000    2000    4000
		$\alpha_s$	0.02    0.02    0.08    0.23    0.31    0.39
Réduction phonique	ISO 354	$\alpha_w$	0.20
Résistance thermique	ISO 8302	m <sup>2</sup> .K/W	0.070
Tenue au feu	EN 13501-1		Bfl - s1 (testé en pose libre)
Prodis - GUT	www.pro-dis.info		35FD7C7A



Les revêtements de sol Desso 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 Desso sont conçus pour un usage exclusif au sol. Note : Desso se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques de ses produits sans avis préalable. Pour accéder aux dernières caractéristiques techniques, consulter notre site internet: [www.desso.com](http://www.desso.com)

FR-20160601