

MOQUETTES AMENAGEMENTS DALLES



T700

T1000

T1200

	T700	T1000	T1200
Structure	Tufté 1/10" bouclé	Tufté 1/10" frisé	Tufté 1/10" frisé
Couche d'usure	Polyamide 6,6 BCF	Polyamide 6,6 HS frisé	Polyamide 6,6 HS frisé
Dossier primaire	Polyester non tissé	Polyester non tissé	Polyester non tissé
Dossier secondaire	PVC 3800g/m ²	PVC 3800g/m ²	PVC 3800g/m ²
Poids total g/m ²	4750g	4800g	5000g
Poids total du velours g/m ²	700g	1000g	1200g
Poids du velours utile g/m ²	392g	733g	989g
Epaisseur totale mm	7mm	8mm	9mm
Epaisseur du velours mm	4mm	6mm	7mm
Densité du velours g/m ²	0,152	0,161	0,309
nombre de touffes au m ²	171 100	232600	260800
Classement EN1307	23/33-LC1	23/33-LC3	23/33-LC4
Comportement feu EN13501-1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1
Solidité à la lumière ISO 105-B02	>5	>5	>5
Solidité au frottement	ISO 105-X12 4-5	ISO 105-X12 4-5	ISO 105-X12 4-5
Solidité à l'eau	ISO 105-E01 Décolorer 5 Souiller 4-5	ISO 105-E01 Décolorer 5 Souiller 4-5	ISO 105-E01 Décolorer 5 Souiller 4-5
Résistance thermique m ² K/w ISO 8302	0,053	0,074	0,074
Isolation phonique ISO140-8	27dB	29dB	29dB
Absorption phonique ISO354	0,15	0,15	0,15
Antistatique permanent ISO 6356	<2kV	<2kV	<2kV
Résistance transversale ISO10965	<10(9)Ohm	<10(11)Ohm	<10(11)Ohm
Dimensions	50X50cm	50X50cm	50X50cm
Stabilité dimensionnelle EN986	max 0,2%	max 0,2%	max 0,2%
Emploi de chaise à roulette EN985	Usage intensif	Usage intensif	Usage intensif
Nombre de coloris	Illimité	Illimité	Illimité

