

## Fiche Technique



Moquettes bouclées en lés 100% laine

Caractéristiques	ALFA	BERLIN	MALTA	SAVANNA	TANGER
Décor					
Mode de fabrication	Tufté, 5/16" velours bouclé	Tufté, 1/4" velours bouclé structuré, fils retords 2-bouts	Tufté, 1/2" berbère luxueux bouclé, fils feutré	Tufté, 1/4" velours bouclé, fils retords 2 bouts	Tufté, 5/32" velours bouclé
Composition du velours	100 % laine vierge	100 % laine vierge	100 % laine vierge	100 % laine vierge	100 % laine vierge
Support	100 % PP	100 % PP	100 % PP	100 % PP	100 % PP
Dossier	Actionback	Jute	Jute	Actionback	Actionback
Hauteur du velours	7 mm	6 mm	11 mm	6 mm	5 mm
Hauteur totale	10 mm	8 mm	13.5 mm	10 mm	6,5 mm
Nombre de points	34 000/m²	41 000/m²	13 000/m²	45 000/m²	80 000/m²
Poids du velours	1 000 g/m²	1 300 g/m²	1 900 g/m²	1 450 g/m²	1 000 g/m²
Poids total	2 065 g/m²	2 450 g/m²	3 220 g/m²	2 800 g/m²	2 050 g/m²
Résistance à la conductibilité de chaleur ISO 8302	0,17 m² K/W	0,14 m² K/W	0,12 m² K/W	0,15 m² K/W	0,12 m² K/W
Classes d'usage	22	23/32	33	23/32	22+/31
Largeur	ca. 400 cm	ca. 400 cm	ca. 400 cm	ca. 400 cm	ca. 400 cm
Longueur	ca. 25 m	ca. 25 m	ca. 25 m	ca. 25 m	ca. 25 m
Utilisation	<b>Résidentiel :</b> usage normal	Résidentiel : usage intensif Professionnel : usage modéré	Résidentiel: usage très intensif Professionnel: usage très intensif	Résidentiel: usage intensif Professionnel: usage normal	Résidentiel : usage normal Professionnel : usage léger
Applications	Christ DS DS DS DS DS	THE CONTROL OF THE PCP HCHO	DL NA PCP HCHO	DL NA HCHO	DL NA PCP HCHO
N° DOP	1020/113370	1020/113880	1020/113268	1020/126875	1020/118429
N° GUT	6A9BFB1C	21187EAD CANNERS WWw.gro-ds.info	EBFACO4C www.pro-dia.inb	A venir	BABF83D1

