

# Kollektion: Milano

TECHNISCHE DATEN	Eigenschaften	Norm	Maß- einheit	
	<b>Lieferbreite</b> Largeur		cm	400 + 500
	<b>Polmaterial/ Ausrüstung</b> Matériel/Équipement			100% PP
	<b>Herstellungsart</b> Procéde de fabrication			1/10" Loop-Pile Schlinge
	<b>Rückenkonstruktion</b> Dossier			Textilrücken
	<b>Poleinsatzgewicht</b> Poids du velours		gr/m <sup>2</sup>	ca. 360
	<b>Gesamtgewicht</b> Poids total		gr/m <sup>2</sup>	ca. 1.130
	<b>Polschichtdicke</b> Epaisseur du velours		mm	ca. 3,0
	<b>Gesamtdicke</b> Epaisseur total		mm	ca. 5,0
	<b>Noppenzahl</b> Nombres de points		pro m <sup>2</sup>	ca. 160.000
	<b>Beanspruchungsklasse</b> Classement			22
	<b>Komfortklasse</b> Confort			LC1
	<b>Zusatzeignungen</b> Utilisation supplémentaires			
	<b>Brandverhalten</b> Classement feu			Cfl-s1
	<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> Résistance thermique	ISO 8302	m <sup>2</sup> K/W	0,06
	DOP-Nr.			R-026AA004



Die Daten entsprechen dem aktuellen Stand der Technik. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und einer Qualitätsverbesserung dienen, behalten wir uns vor.

Les données correspondent à l'état actuel de la technique. Sous réserve de toute modification visant à l'amélioration de la qualité des produits.