



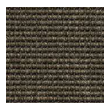
328300



328160



328220



328260



328300



328330



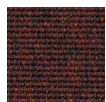
328350



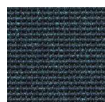
328370



328390



328650



328850

328000 / T328000

## COM 1000

– zeitlose Qualität und Funktionalität

Mit seinem schlichten, stringenten Design ist COM 1000 der Inbegriff eines zeitlosen Teppichbodens mit Fokus auf höchste Qualität und außergewöhnliche Funktionalität. Die klassische Optik erinnert an Kopfsteinpflaster, das mit seiner gemusterten Oberfläche den urbanen Raum über lange Zeiten architektonisch geprägt hat. Lieferbar als Bahnenware, quadratische Teppichfliesen, ZigZag-Tiles<sup>®</sup> und LockTiles<sup>®</sup>.

Erhältlich in zehn zeitlosen Farben ab Lager. Filzrücken ab +200 m<sup>2</sup>.

# COM 1000

## 328000 / T328000



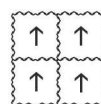
### Technische Daten

	Standard	Teppichboden m/Textil	Teppichboden m/Vlies	Teppichfliese
Art der Herstellung	ISO 2424	Gewebt	Gewebt	Gewebt
Musterung	ISO 2424	Schlinge	Schlinge	Schlinge
Polmaterial	ISO 2424	100% PA6	100% PA6	100% PA6
Färbemethode		Solution dyed	Solution dyed	Solution dyed
Trägermaterial	ISO 2424	PET	PET	PET
Rückenausrüstung	ISO 2424	rPET Textil	rPET Vlies	TEXtiles®
Größe/Breite	ISO 3018	Ca. 400 cm	Ca. 400 cm	50 x 50 cm (5 m <sup>2</sup> /Karton)
Polschichtdicke	ISO 1766	Ca. 2,00 mm	Ca. 2,00 mm	Ca. 2,00 mm
Gesamtdicke	ISO 1765	Ca. 3,00 mm	Ca. 4,00 mm	Ca. 4,50 mm
Poleinsatzgewicht	ISO 2424	Ca. 400 g/m <sup>2</sup>	Ca. 400 g/m <sup>2</sup>	Ca. 400 g/m <sup>2</sup>
Gesamtgewicht	ISO 8543	Ca. 1.750 g/m <sup>2</sup>	Ca. 2.100 g/m <sup>2</sup>	Ca. 3.100 g/m <sup>2</sup>
Noppenzahl	ISO 1763	Ca. 164.000 /m <sup>2</sup>	Ca. 164.000 /m <sup>2</sup>	Ca. 164.000 /m <sup>2</sup>
Begehetest	ISO 6356	≤ 2 kV	≤ 2 kV	≤ 2 kV
Beanspruchungsbereich	EN 1307	23 Wohnbereich - stark	23 Wohnbereich - stark	23 Wohnbereich - stark
Beanspruchungsbereich	EN 1307	33 Objektbereich gewerblich - stark	33 Objektbereich gewerblich - stark	33 Objektbereich gewerblich - stark
Komfortklasse	EN 1307	LC1	LC1	LC1
Dimensionsstabilität	EN 986	-	-	≤ 0,2 %
Stuhlleneignung	EN 985	Intensiver Gebrauch	Intensiver Gebrauch	Intensiver Gebrauch
Trappeneignung	EN 1963	Intensiver Gebrauch	Intensiver Gebrauch	Intensiver Gebrauch
Trittschalldämmung	ISO 10140	Ca. ΔL <sub>w</sub> 14 dB	Ca. ΔL <sub>w</sub> 18 dB	Ca. ΔL <sub>w</sub> 20 dB
Schallabsorption	EN ISO 354	Ca. 0,10 α <sub>w</sub>	Ca. 0,15 α <sub>w</sub>	Ca. 0,20 α <sub>w</sub>
Wärmedurchlass- widerstand	ISO 8302	Ca. 0,06 m <sup>2</sup> K/W	Ca. 0,09 m <sup>2</sup> K/W	Ca. 0,10 m <sup>2</sup> K/W
Brandverhalten	EN 9239-1 EN 13501-1	C <sub>fl</sub> - s1	C <sub>fl</sub> - s1	B <sub>fl</sub> - s1

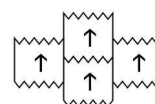
### Verlegeempfehlung



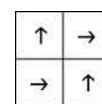
LockTiles®



ZigZag-Tiles®



Square






# COM 1000

## 328000 / T328000



### Zertifizierungen

	Standard	 Teppichboden m/Textil	 Teppichboden m/Vlies	 Teppichfliese
CE	EN 14041	0809-CPR-19006044-C3	0809-CPR-19006044-C3	0809-CPR-19006044-C7
DOP	EN 14041	1118#19006044-C3	1118#19006044-C3	1118#19006044-C7
IACG	EN 16516	Konform	Konform	Konform
M1		Konform	Konform	Konform
GUI		Konform	Konform	Konform
GUT		Konform	Konform	Konform
EPD - GWP A1-A3	ISO 14025 EN 15804+A2	8,13 kg CO <sub>2</sub> - Eq	8,13 kg CO <sub>2</sub> - Eq	8,85 kg CO <sub>2</sub> - Eq
PEF - LCA Scope 3 CO <sub>2</sub> - Eq Laut EU PEF Standard		8,7 kg CO <sub>2</sub> - Eq	9,2 kg CO <sub>2</sub> - Eq	10,7-11,0 kg CO <sub>2</sub> - Eq
Reach		Konform	Konform	Konform
BREEAM NOR		Konform	Konform	Konform
Recycelter Inhalt		Rückenausrüstung 100% recycelter PET Textil	Rückenausrüstung 100% recycelter PET Vlies	Rückenausrüstung 100% recycelter PET Vlies



Unter Beibehaltung unsere Qualitäts- und Gebrauchseigenschaften sind technische Änderungen möglich.  
Für die aktuelle Version sowie die Verlege- und Pflegeanleitung besuchen Sie bitte:

[www.fletcocarpets.de](http://www.fletcocarpets.de)