

## Marmaris

<b>Teilung</b>	1/10 loop pile		ISO 2424
<b>Material</b>	100% PA SDN		ISO 2424
<b>Träger</b>	Non Woven		ISO 2424
<b>Rueckenausrüstung</b>	Bitumen		ISO 2424
<b>Bahnbreite</b>	50 x 50 cm	± 0,2%	EN 984
<b>Oberflächen- / Florgewicht</b>	690 gr/m <sup>2</sup>		ISO 8543
<b>Gesamtgewicht</b>	Bitumen : 4425 gr/m <sup>2</sup>	± 15%	ISO 8543
<b>Polhöhe</b>	3 mm	± 2 mm	ISO 1766
<b>Totale Höhe / Gesamtdicke</b>	Bitumen : 6 mm		ISO 1765
<b>Noppenzahl</b>	240.379/m <sup>2</sup>	-7.5% .+10%	ISO 1763
<b>Brandverhalten</b>	Bfl-S1	EN 13501-1	
<b>Verwendungsbereich</b>	Heavy project use (33)		EN 1307
<b>Schallabsorptionsgrad αW</b>	0,15 αW		ISO 11654
<b>Trittschaldämmung</b>	Ca. 25 dB		ISO 10140
<b>Wärmedurchlasswiderstand</b>	Ca. 0,0639 M <sup>2</sup> KW		ISO 8302
<b>Lichtecktheit</b>	≥ 5		105-B02
<b>Reibechtheit</b>	≥ 4		105-X12
<b>Wasserechtheit</b>	≥ 4		105-E01
<b>Elektrostatische Aufladung</b>	<2 kV		ISO 6356
<b>Komfortklasse</b>	LC3		EN 1307
<b>Kommentare</b>	Installation designs; Monolithic, Quarter turn, Brick, Ashlar, Random.		
<b>Bilder</b>	www.condorcontract.com		

## Teppichsymbole



## Zertifikats



2021

Condor Carpets  
Euroweg 3  
8061 SB Hasselt

EN1307

DOP C-022RBM172

Reaction to fire:  
Bfl-s1

Slip resistance: DS

Bitumen

Resilient floor  
covering to be  
used within a  
building

