

Graphic Ambition

Teilung	1/10 loop pile	ISO 2424														
Material	100% PA SDN	ISO 2424														
Träger	Non Woven	ISO 2424														
Rueckenausrüstung	Bitumen	ISO 2424														
Bahnbreite	50 x 50 cm ± 0.2%	EN 984														
Pol-Rohdichte	0.137 gr/cm ³	ISO 8543														
Oberflächen- / Florgewicht	785 gr/m ²	ISO 8543														
Gesamtgewicht	Bitumen : 4540 gr/m ² ± 15%	ISO 8543														
Polhöhe	3 mm ± 2 mm	ISO 1766														
Totale Höhe / Gesamtdicke	Bitumen : 5 mm	ISO 1765														
Noppenzahl	259.000/m ² -7.5% .+10%	ISO 1763														
Brandverhalten	Bfl-S1 EN 13501-1															
Verwendungsbereich	Heavy project use (33)	EN 1307														
Schallabsorptionsgrad	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Hz</th> <th>125</th> <th>250</th> <th>500</th> <th>1000</th> <th>2000</th> <th>4000</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,05</td> <td>0,20</td> <td>0,30</td> <td>0,35</td> </tr> </tbody> </table>	Hz	125	250	500	1000	2000	4000		0,00	0,00	0,05	0,20	0,30	0,35	ISO 11654
Hz	125	250	500	1000	2000	4000										
	0,00	0,00	0,05	0,20	0,30	0,35										
Schallabsorptionsgrad αW	0,15 αW	ISO 11654														
Trittschaldämmung	25 dB	ISO 10140														
Wärmedurchlasswiderstand	0.0656 M ² KW	ISO 8302														
Lichtechtheit	≥ 5	105-B02														
Reibechtheit	≥ 4	105-X12														
Wasserechtheit	≥ 4	105-E01														
Elektrostatische Aufladung	<2 kV	ISO 6356														
Komfortklasse	LC3	EN 1307														
Bilder	www.condorcontract.com															

Teppichsymbole



Zertifikats



2018

Condor Carpets
Euroweg 3
8061 SB Hasselt

EN1307

DOP: C-003RBA215

Reaction to fire:
Bfl-s1

Slip resistance: DS

Resilient floor
covering to be
used within a
building

