



MALTZAHN

Produktbeschreibung H C 0 6

Herstellungsart <i>Manufacturing process</i>	:	Tufting
Teilung/Musterung <i>Gauge / Design</i>	:	1/8" Saxony Druck
Polmaterial ca. <i>Pile material</i>	:	80 % Wolle / 20 % PA
Grundgewebe <i>Primary backing</i>	:	PES-Vlies
Gesamtgewicht ca. <i>Total weight approx.</i>	:	2.100 g/qm
Poleinsatzgewicht ca. <i>Pile weight approx.</i>	:	1.350 g/qm
Noppendichte ca. <i>Tuft density approx.</i>	:	130.000 Noppen/qm
Gesamthöhe ca. <i>Total height approx.</i>	:	8,6 mm
Polhöhe ca. <i>Pile height approx.</i>	:	5,7 mm
Rückenausstattung <i>Secondary backing</i>	:	Textilrücken
Brennklasse (DIN 4102 / EN 13501-1) <i>Fire rating</i>	:	Br-s1 / B 1
Wärmedurchlasswiderstand ca. (DIN 52 612) <i>Thermal resistance approx.</i>	:	0,12 KW
Oberflächenwiderstand ca. (DIN 54 345) <i>Electrical resistance approx. (surface to surface)</i>	:	10¹⁰ Ohm
Durchgangswiderstand ca. (DIN 54 345) <i>Electrical resistance approx. (surface to subfloor)</i>	:	10¹⁰ Ohm
Lichtechtheitswert ca. <i>Colour fastness to light approx.</i>	:	5-7
Trittschallverbesserungsmaß ca. <i>Sound insulation approx.</i>	:	28 dB
Elektrostatische Aufladung (DIN 54 345 / prEN1307:2002-11) <i>Antistatic behaviour</i>	:	≤ 2 kV permanent antistatisch
Lieferbreite <i>Width</i>	:	400 cm

Strapazierwert / Beanspruchungsklasse <i>Wear Resistance</i>				Komfortwert / Komfortklasse <i>Comfort Class</i>				
extrem / extreme 33	stark / high 23 / 32	normal / medium 22 / 22+ / 31	gering / low 21	einfach / low LC 1	gut / medium LC 2	hoch / high LC 3	luxuriös / luxurious LC 4	prestige / prestige LC 5



Korrekturen aufgrund technischer Weiterentwicklungen müssen wir uns vorbehalten.
We reserve the right to alter technical specifications without prior notice.