



Mohawk Group

EcoFlex™ Echo / Creative Spark

Carpet Tiles

Technical Specifications

Technische Spezifikationen - Technické specifikace - Specyfikacja techniczna

Construction Konstruktion - Složení - Konstrukcja		Tufted 1/10" gauge loop
Pile fibre composition Material der Polnutzschicht - Složení vlákná - Skład i rodzaj runa		100% solution dyed nylon
Secondary backing Beschichtung - Sekundární podklad - Podłoże wtórne		Ecoflex™ Echo (94% recycled PES Felt)
Total weight Gesamtgewicht - Celková hmotnost - Waga całkowita		4400 g/m ²
Pile weight Poleinsatzgewicht - Hmotnost vlákná - Waga runa		540 g/m ²
Surface pile weight Polnutzschichtgewicht - Hmotnost vlákná v ploše - Waga runa na powierzchni		370 g/m ²
Total thickness Gesamtdicke - Celková tloušťka - Grubość całkowita		8,4 mm
Surface pile thickness Poldicke - Tloušťka vlasu na povrchu - Grubość runa powierzchniowego		3,1 mm
Surface pile density Polrohdichte - Povrchová hustota vlákná - Gęstość runa		0,119 g/cm ³
Number of tufts Noppenzahl - Počet vpichů - Liczba pętelek		176.300/ m ²
Wear classification Beanspruchungsklasse - Klasifikace opotřeбенí - Klasyfikacja odporności na ścieranie	EN 1307	33 / LC1
Castor chair suitability Stuhllolleneignung - Odolnost na kolečkovou židli - Odporność na kółka foteli	EN 985	A: intensive use
Fire classification Brandklasse - Požární klasifikace - Trudnopalność	EN 13501-1	Bfl-s1
Dimensional stability Dimensionsstabilität - Rozměrová stálost - Stabilność wymiarów	EN 986	≤ 0,2%
Colour fastness to light Lichtechtheit - Stálost barev na světle - Odporność kolorów na światło	EN ISO 105-B02	≥ 7
Rubbing fastness Reibechtheit - Stálost vůči otěru - Odporność na ścieranie	EN ISO 105-X12	≥ 4
Colour fastness to water Wasserechtheit - Stálost barvy ve vodě - Odporność kolorów na wodę	EN ISO 105-E01	≥ 4
Thermal resistance Wärmedurchlasswiderstand - Tepelný odpor - Odporność termiczna	ISO 8302	0,114 m ² .K/W
Sound absorption Schallabsorptionsgrad - Absorbce zvuku - Pochłanianie dźwięku	EN ISO 354	0,30 α _w
Impact sound reduction Trittschallverbesserungsmaß - Redukce nárazu zvuku - Współczynnik pochłaniania dźwięku	EN ISO 10140-3	ΔL _w = 35 dB
Permanent antistatic Permanent antistatisch - Trvalá antistatika - Trwała antystatyczność	ISO 6356	≤ 2 kV
Size & Packaging Abmessungen & Verpackung - Velikost & Balení - Rozmiar & Opakowanie		50 x 50 cm (19,68" x 19,68") 4 m ² /box - 24 boxes/pallet
GUT-Prodís Number GUT-Prodís Nummer - GUT-Prodís číslo - Numer GUT-Prodís		3AA1D4DF

We reserve all rights for technical improvements. 08/2021



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

