



EcoFlex™ Echo / Basalt

Carpet Tiles

Technical Specifications

Technische Spezifikationen - Technické specifikace - Specyfikacja techniczna

Construction Konstruktion - Složení - Konstrukcja		Tufted 1/12" gauge loop
Pile fibre composition Material der Polnutschicht - Složení vlákna - 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		+/- 4700 g/m ²
Pile weight Poleinsatzgewicht - Hmotnost vlákna - Waga runa		+/- 600 g/m ²
Surface pile weight Polnutschichtgewicht - Hmotnost vlákna v ploše - Waga runa na powierzchni		+/- 390 g/m ²
Total thickness Gesamtdicke - Celková tloušťka - Grubość całkowita		+/- 8,4 mm
Surface pile thickness Poldicke - Tloušťka vlasu na povrchu - Grubość runa powierzchniowego		+/- 3,2 mm
Surface pile density Polrohndichte - Povrchová hustota vlákna - Gęstość runa		+/- 0,125 g/cm ³
Number of tufts Noppenzahl - Počet vpichů - Liczba pętelek		219.300 /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 - Tepelní odpor - Odporność termiczna	ISO 8302	0,109 m ² .K/W
Sound absorption Schallabsorptionsgrad - Absorbce zvuku - Pochłanianie dźwięku	EN ISO 354	0,25 α _w Hz 125 250 500 1000 2000 4000 α _s 0 0 0,25 0,25 0,30 0,35
Impact sound reduction Trittschallverbesserungsmaß - Redukce nárazu zvuku - Współczynnik pochłaniania dźwięku	EN ISO 10140-3	ΔL _w = 32 dB
Permanent antistatic Permanent antistatisch - Trvalá antistatika - Trwała antystatyczność	ISO 6356	≤ 2 kV
Number of colours Anzahl der Farben - Počet barev - Liczba kolorów		12
Size & Packaging Abmessungen & Verpackung - Velikost & Balení - Rozmiar & Opakowanie		50 x 50 cm 4 m ² /box - 24 boxes/pallet
GUT-Prodís Number GUT-Prodís Nummer - GUT-Prodís číslo - Numer GUT-Prodís		65EB7088

We reserve all rights for technical improvements. 08/2021

