


# Interface® | Net Effect B603


## SPECIFICATION


<b>Product definition</b>	Tapestry Tufted Patterned Structured Loop Tile	<b>Style number</b>	<b>32131</b>
<b>Pile Material</b>	100% Recycled BCF Solution Dyed Nylon contains pre and post-consumer recycled content	<b>Wear Classification</b>	EN 1307 33 Heavy Contract
<b>Pile Yarn Weight</b>	780g/m <sup>2</sup> ± 5%	<b>Radiant panel</b>	(EN ISO 9239/1) Euroclass Cfl S1 (EN ISO 13501)
<b>Total Weight</b>	4755g/m <sup>2</sup> ± 5%	<b>Hot Metal Nut</b>	Pass, low radius of effects of ignition (BS 4790)
<b>Pile Height</b>	2.9 mm ± 0.3 mm	<b>Castor Chair Rating</b>	≥ 2.4 (EN 985)
<b>Total Thickness</b>	7.7 mm ± 0.5 mm	<b>Dimensional Stability</b>	≤ 0.2% (ISO 2551/EN 986)
<b>Gauge/Ends per 10cm</b>	1/10 - 39.4	<b>Vertical Electrical Resistance</b>	5 x 10 <sup>9</sup> Ω >< 1 x 10 <sup>9</sup> Ω Computerguard (ISO 10965)
<b>Tufts per m2</b>	110,320 ± 5%	<b>Colour Fastness - Light</b>	≥ 7 (ISO 105/B02)
<b>Backing Type</b>	Graphlex®	<b>Tiles per Box</b>	16 - 4m <sup>2</sup> (50 cm x 50 cm ± 0.2%)


**CE**  
06


0336-CPD-8538


  
Cfl-S1


  
Graphlex


  
Non-Directional


  
GUT

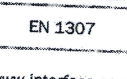
  
BECF885D


  
24 dB








  
EN 1307











www.interface.com



**Mission Zero:**  
our promise to eliminate  
any negative impact our company  
may have on the environment  
by the year 2020.

# Composure

## SPECIFIKACE

Definice		Vzorované všiváné kobercové čtverce smyčkové
Složení vlasu		100 % Solution Dyed Nylon s recyklovaným obsahem
Váha vlasu	ČSN ISO 8543	570 g/m <sup>2</sup> ± 5 %
Dělení	ČSN ISO 1763	1/12
Počet vpichů na 10 cm	ČSN ISO 1763	47,2
Počet vpichů na m <sup>2</sup>	ČSN ISO 1763	160 480 ± 5 %
Výška vlasu	ČSN ISO 1766	2,6 mm ± 0,5 mm
Celková tloušťka	ČSN ISO 1765	6 mm ± 0,5 mm
Celková váha	ČSN ISO 8543	3704 g/m <sup>2</sup> ± 5 %
Rubová vrstva		Graphlex®
Rozměry čtverce	ČSN ISO 3018	50 x 50 cm ± 0,2 %
Počet barev		18
Počet kusů v kartonu		16
Původ		EU
Kód		4169

## VÝKON KOBERCE

Klasifikace koberce	ČSN EN 1307	veřejné prostory – 33 vysoké zatížení (Heavy contract)
Test kolečkovou židlí	ČSN EN 985	≥ 2,4
Rozměrová stálost	ČSN ISO 2551/ ČSN EN 986	≤ 0,2 %

## ELEKTROSTATICKÉ VLASTNOSTI

Vertikální odpor R <sub>v</sub>	IBM/ISO 10965	interval 5 x 10 <sup>5</sup> >> 1 x 10 <sup>9</sup> Ω - Computerguard
Krokový test	ISO/TR6356/ČSN EN 1815	< 2,0 kV

## NEHOŘLAVOST

Žhavá matice	BS 4790	vyhovuje, nízký dosah vznícení
Vyzařující panel	ČSN EN 13501/ ČSN EN ISO 9239-1	B <sub>fl-s1</sub>

## AKUSTICKÉ VLASTNOSTI

		125	250	500	1000	2000	4000 Hz
Koeficient útlumu zvuku	ČSN EN ISO 354	0,01	0,05	0,08	0,22	0,34	0,44
Útlum kročejového hluku	ČSN EN ISO 140-8	25 dB					

## STÁLOBAREVNOST

Světlostálost	ČSN ISO 105	7
---------------	-------------	---

## INSTALACE

Non-directional

## ZÁRUKA

5 let za předpokladu instalace v prostorách, pro které je koberec konstrukčně určen a při dodržení předpisů o instalaci a údržbě.

INTERFACE si vyhrazuje právo modifikovat uvedené charakteristiky bez předchozího upozornění. Kompletní výsledky všech testů a vlastností dle specifických kritérií jsou v referenční příručce INTERFACE, která je k dispozici na vyžádání.