





## Deklaracja Właściwości Użytkowych

N° 338/CPD-1005

### Burmatex Wykładziny tuftowane w płytkach

1. / Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu Wykładziny tuftowane z poliamidu w płytkach:																																									
<table> <tr> <td>Infinity</td> <td>Sector</td> <td>Synergy</td> <td>Proteus</td> <td>Hadron</td> </tr> <tr> <td>Mission</td> <td>Origin</td> <td>Barrier Tile</td> <td>Balance Cut</td> <td>Go-To</td> </tr> <tr> <td>Balance Loop</td> <td>Loom</td> <td>Axis</td> <td>Origin 3</td> <td>Go-To Stripe</td> </tr> <tr> <td>Grandee</td> <td>Surface</td> <td>Sector</td> <td>Osaka</td> <td>Grade</td> </tr> <tr> <td>Balance Stripe</td> <td>Best Buy</td> <td>JB</td> <td>Strands</td> <td>Alaska</td> </tr> <tr> <td>Weft</td> <td>Fleck</td> <td>DSGI</td> <td>Twine</td> <td>Rainfall</td> </tr> <tr> <td>Balance Greyscale</td> <td>Strands</td> <td>Balance Atomic</td> <td>Fuse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Balance Echo</td> <td>Up/Down</td> <td>Tandem</td> <td>Tivoli</td> <td></td> </tr> </table>	Infinity	Sector	Synergy	Proteus	Hadron	Mission	Origin	Barrier Tile	Balance Cut	Go-To	Balance Loop	Loom	Axis	Origin 3	Go-To Stripe	Grandee	Surface	Sector	Osaka	Grade	Balance Stripe	Best Buy	JB	Strands	Alaska	Weft	Fleck	DSGI	Twine	Rainfall	Balance Greyscale	Strands	Balance Atomic	Fuse		Balance Echo	Up/Down	Tandem	Tivoli		
Infinity	Sector	Synergy	Proteus	Hadron																																					
Mission	Origin	Barrier Tile	Balance Cut	Go-To																																					
Balance Loop	Loom	Axis	Origin 3	Go-To Stripe																																					
Grandee	Surface	Sector	Osaka	Grade																																					
Balance Stripe	Best Buy	JB	Strands	Alaska																																					
Weft	Fleck	DSGI	Twine	Rainfall																																					
Balance Greyscale	Strands	Balance Atomic	Fuse																																						
Balance Echo	Up/Down	Tandem	Tivoli																																						
2. Typ produktu <b>Płytki dywanowa pętłkowa i cięta</b>	3. Przewidziane przez producenta zamierzone użytkowanie: <b>Do stosowania jako wykładzina podłogowa w budynkach użyteczności publicznej (EN 14041).</b>																																								
4. Producent, nazwa handlowa lub znak towarowy <b>Burmatex Ltd Victoria Mills, The Green Ossett, WF5 0AN</b>	5. system oceny i weryfikacji właściwości użytkowych <b>System 2+</b>																																								
6. norma szarmonizowana <b>EN 14041:2004</b>	7. nazwa jednostki notyfikowanej <b>BTTG Testing &amp; Certification, N° 338/CPD-1005</b>																																								
8. Deklarowane właściwości użytkowe																																									
<b>Reakcja na ogień 13501-1</b>	Class Bfl-s1 																																								
<b>Antypoślizgowość</b>	NPD 																																								
<b>Właściwości elektryczne (antystatyka) ISO 6356 2000:2005</b>	<2kV 																																								
<b>Emisja Formaldehydu</b>	E1 																																								
9. Właściwości użytkowe produktu określone w pkt 1&2, są zgodne z właściwościami użytkowymi produktu określonymi w pkt 8 <b>Płytki dywanowa pętłkowa i cięta</b>																																									

W imieniu producenta - Burmatex Ltd. podpisał

*P. A. Copley*

Technical Services Manager

Data: 30<sup>th</sup> March 2017

