

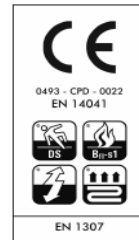
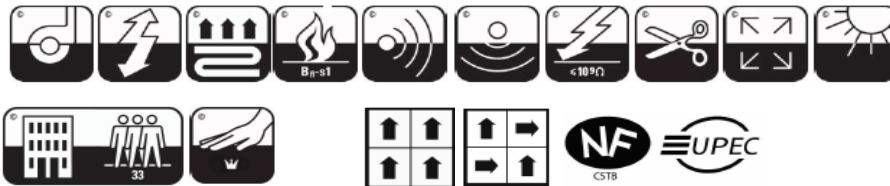


FS12/01 DC 08/08

Step FL



Детали	Стандарт	Specs																
Структурная петля		1/10'' петля																
Производственный процесс		Тафтинг																
Состав ворса		100% полиамид																
Первичная основа		Синтетический																
Вторичная основа		Модифицированный битум улучшенный термопластическим эластомером, усиленный сеткой из стекловолокна, покрытый 100% полиэстером																
Общий вес	ISO 8543	Ca.4.300 г/м ²																
Общий вес ворса		Ca.530 г/м ²																
Поверхностный вес ворса	ISO 8543	Ca.335 г/м ²																
Общая толщина	ISO 1765	Ca.6,0 мм																
Высота ворса	ISO 1766	Ca.2,8 мм																
Плотность Тафтинга	ISO 8543	Ca.0.120 г/см ³																
Плотность ворса		Ca.160.000/м ²																
Класс комфорта	EN 1307	33 - LC1																
GUT-ном.		23400																
Огнестойкость	EN 13501-1	B _f -s1																
светопрочность	ISO 105-B02	≥ 5-6																
Трущиесяся	EN ISO 105-X12	≥ 4																
Вода стойкость	EN ISO 105-E01	≥ 4																
Термостойкость по Европейским нормам	ISO 8302	0.053 qm K/W																
Звукопоглощение при ударе	ΔL _w ISO 140-8	24 dB																
Тест на электронапряжение антистатично	EN 1815	≤ 2.0 kV																
Трансверсальный сопротивление	ISO/DIS 10965	≤ 10 ⁹ Ohm																
Ширина (размеры)		50 см x 50 см 60 см x 60 см* *Под заказ																
Упаковка		Картон: 5м ² (Паллет: 20 картонов)																
Количество цветов		36, Возможен специальный цвет																
Стабильность размеров	EN 986	max < 0.2%																
Звукопоглощение (α _s)	ISO 354	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Hz</th> <th>125</th> <th>250</th> <th>500</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S</td> <td>0.01</td> <td>0.03</td> <td>0.06</td> </tr> <tr> <th>Hz</th> <th>1000</th> <th>2000</th> <th>4000</th> </tr> <tr> <td>S</td> <td>0.23</td> <td>0.30</td> <td>0.35</td> </tr> </tbody> </table>	Hz	125	250	500	S	0.01	0.03	0.06	Hz	1000	2000	4000	S	0.23	0.30	0.35
Hz	125	250	500															
S	0.01	0.03	0.06															
Hz	1000	2000	4000															
S	0.23	0.30	0.35															



Durch technische Weiterentwicklung sind bedingte Änderungen vorbehalten - We reserve all rights for technical improvements.
 .Sous réserve de toute modification technique visant à l'amélioration constante de nos produits. - Technische wijzigingen, ter verbetering van het produkt, worden voorbehouden

Domo® Zele nv - Zevensterestraat 21- B 9240 Zele - T. +32 (0)52 45 72 11 - F. +32 (0)52 44 90 99

www.domocontract.be