

Creativ



ABC - 001  
Imagination



ABC - 002  
Rainbow



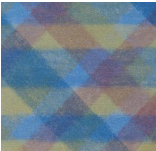
Stone - 003 Khaki  
Sand



Stone - 004 Pure  
Steel



Textile - 005 Mint  
Choco



Textile - 006  
Crayon



Textile - 007  
Cloudy Grey



Textile - 008 Deep  
Sea Navy



Durable - 009 Oak



Durable - 010  
Deckwood

Classificação de uso (ABC / Stone / Textile)	23 - Residencial pesado / 33 - Comercial pesado / 42 - Industrial moderado
Classificação de uso (Durable)	23 - Residencial pesado / 34 - Comercial muito pesado / 43 - Industrial pesado
Resistência à abrasão EN 660-2 (ABC)	1,2 mm <sup>3</sup>
Resistência à abrasão EN 660-2 (Stone)	1,4 mm <sup>3</sup>
Resistência à abrasão EN 660-2 (Textile)	1,4 mm <sup>3</sup>
Resistência à abrasão EN 660-2 (Durable)	2,0 mm <sup>3</sup>
Espessura total EN-ISO 24346 (EN 428)	2,0 mm
Capa de uso (ABC)	0,50 mm (EN-ISO 24340; EN 429)
Capa de uso (Stone)	0,55 mm (EN-ISO 24340; EN 429)
Capa de uso (Textile)	0,55 mm (EN-ISO 24340; EN 429)
Capa de uso (Durable)	0,70 mm (EN-ISO 24340; EN 429)
Peso (ABC)	2,990 kg/m <sup>2</sup> (EN-ISO 23997)
Peso (Stone)	3,100 kg/m <sup>2</sup> (EN-ISO 23997)
Peso (Textile)	3,100 kg/m <sup>2</sup> (EN-ISO 23997)
Peso (Durable)	3,05 kg/m <sup>2</sup> (EN-ISO 23997)
Dimensões	2m x 20m = 40m <sup>2</sup> (EN-ISO 24342)
Resistência ao escorregamento (DIN 51130 / EN 13893)	R9
Conteúdo camada de uso (EN-ISO 10582)	Tipo I (ABNT NBR 14917)
Absorção do som ao impacto (ABC)	$\Delta_{Lw}$ 4 dB
Absorção do som ao impacto (Stone)	$\Delta_{Lw}$ 6 dB
Absorção do som ao impacto (Textile)	$\Delta_{Lw}$ 4 dB
Absorção do som ao impacto (Durable)	$\Delta_{Lw}$ 5 dB
Resistência às cadeiras com rodízios (EN 425 / ISO 4918)	Sem alteração
Indentação Residual (ABC)	0,06 mm
Indentação Residual (Stone)	0,08 mm
Indentação Residual (Textile)	0,06 mm
Indentação Residual (Durable)	0,04 mm
Solidez à luz (EN ISO 105-B02)	> 6
Resistência a produtos químicos (EN ISO 26987 / EN 423)	Sem alteração
Estabilidade dimensional - EN 434 (EN-ISO 23999)	< 0,10%
Reação ao fogo - ISO 9239-1 (ABNT NBR 8660) - EN 13501	> 8 kw/m <sup>2</sup>
Reação ao fogo	II A (NBR 16626)
Densidades de fumaça (ASTM E 662)	< 450
Substâncias perigosas (14041)	Livre

<b>Resistência à condutividade elétrica / Carga estática (EN 1815)</b>	< 2,0 kV
<b>Asbesto (amianto)</b>	Livre
<b>Ftalatos</b>	Livre - ABNT NBR 16040 / Diretiva EU 215/863
<b>Produto importado da Coreia do Sul</b>	Fabricante certificado ISO 9001 & 14001



Garantia 10 anos - Piso vinílicos  
Heterogêneos



Fabricante Certificada ISO 9001



Fabricante Certificada ISO 14001

[www.belgotex.com.br](http://www.belgotex.com.br)

Data de emissão 08/03/2022 - 13:39