

DESERTUS II

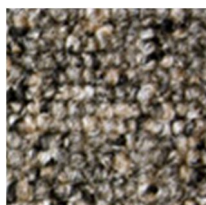
Este produto é a melhor opção para pisos elevados, mudanças de layout em ambientes de escritórios, facilidades de manutenção e é indicado para ambientes de grande circulação. (Tráfego pesado)

Carpete em placa nacional para pisos elevados (50 X 50 cm) várias opções de cores. Devido à sua estrutura compacta, é o tipo que apresenta melhor resistência ao desgaste e à compressão. Além disso, é o mais fácil de limpar.

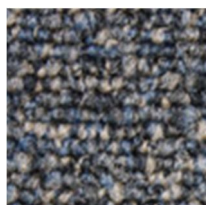
100% nylon de altíssimo padrão.



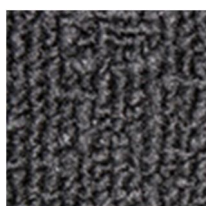
Bouclê em um único nível



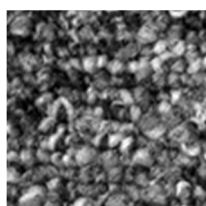
110 - Granito



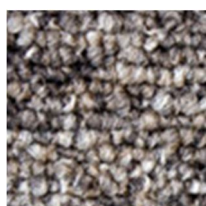
111 - Indigo



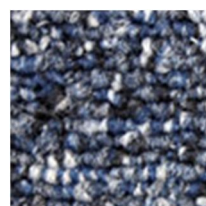
114 - Preto



115 - Grafite



116 - Areia



118 - Marinho



Especificação Técnica:

Construção:	Tufting 1/10"
Textura:	Bouclê
Composição da superfície:	100% nylon SD 6.6 Antron Lumena®
Altura do fio:	3,5 mm
Altura Total:	7,5 mm
Peso base secundária:	2000gr/m ²
Peso total:	3726 gr/m ²
Base primária:	Manta sintética não tecida em poliéster
Revestimento secundário:	Fusão Termoplástica
Manta de estabilidade:	Tela de Fibra de vidro
Dimensão da placa:	50,0 cm X 50,0 cm
Flamabilidade:	Aprovado auto extingüível (ASTM D2859)
Controle anti-estático:	Permanente 2,0 KV
Classificação à utilização:	Tráfego comercial (C5 Business)
Garantia:	5 anos pelo fabricante

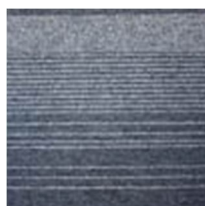
CARPETE EM PLACA WK920



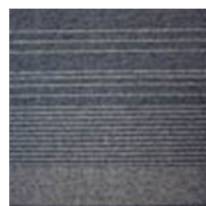
Especificação Técnica: do Carpete em Placa WK 920

Construção:	Agulhado
Textura:	Agulhado Estruturado
Composição da Superfície:	100%
Altura do Fio:	10mm
Peso Base Secundária:	2000 gr/m²
Peso Total:	3020gr/m²
Revestimento Secundário:	Fusão Termoplástica
Dimensão da Placa:	50x50 cm
Classificação à Utilização:	Tráfego Comercial C5
Garantia:	5 Anos pelo Fabricante

Carpete em Placa Coleção Master



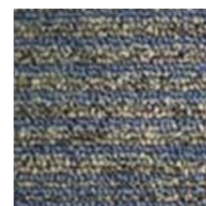
Arte 1



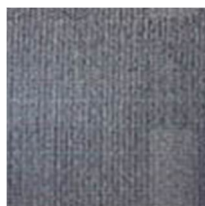
Arte 2



Arte 3



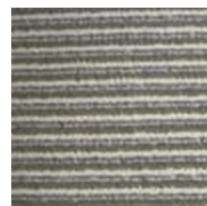
Arte 4 Petru



Arte 5



Arte 6



Arte 7



Amostra da textura

Especificação Técnica: do Carpete em Placa Mod. MASTER	
Construção:	Tufting 1/10"
Textura:	Boucle
Composição da superfície:	100% nylon antron lumena® (SD)
Altura do fio:	2,8 mm e 3,0 mm
Altura total:	6 mm
Peso do fio:	680 gr/m ²
Peso base secundaria:	2500 gr/m ²
Peso total:	3180 gr/m ²
Base primária:	Manta sint. não tecida em poliéster
Revestimento secundário:	Fusão termoplástica
Manta de estabilidade:	Tela de fibra de vidro
Dimensão da placa:	50 x50 cm
Classificação à utilização:	Tráfego comercial pesado
Flamabilidade:	Aprovado / auto extingüível (ASTM D2859)
Controle anti-estático:	Permanente < 2KV
Cores:	À definir conforme o projeto
Garantia:	5 anos pelo fabricante