

BOND

CONSTRUÇÃO
CONSTRUCTION | FABRICACIÓN
1/10" Cut Pile

COMPOSIÇÃO
COMPOSITION | COMPOSICIÓN
100% Polipropileno

BASE
BACKING | BASE
Feltex

LARGURA
WIDTH | ANCHO
2.00 - 4.00m

CORTE
CUT | CORTE
Por medida | Any size | Por medida

PESO DO PÊLO
PILE WEIGHT | PESO DE PELO
ca. 1.350g/ m²

PESO TOTAL
TOTAL WEIGHT | PESO TOTAL
ca. 2.450g/ m²

ALTURA DO PÊLO
PILE HEIGHT | ALTURA DE PELO
ca. 10 mm

ALTURA TOTAL
TOTAL HEIGHT | ALTURA TOTAL
ca. 13 mm

Nº PONTOS M²
Nº KNOTS SQM | PENACHOS M²
ca. 170.000

OUTRAS CARACTERÍSTICAS
OTHER CHARACTERISTICS | OTRAS CARACTERÍSTICAS
Indicado para confecção de carpetes por medida.
Suitable for custom made rugs.
Adecuado para fabricación de alfombras por medida.

ACABAMENTO RECOMENDADO
RECOMMENDED FINISHING | RECOMENDAMOS ESTE ACABADO
Just . Line

GUIA TÉCNICO **BOND**

TECHNICAL GUIDE
GUÍA TÉCNICA

Resist. ao fogo . Fire Resistant . Resistencia al fuego
Doméstico Intensivo . Intensive domestic . Domestico intensivo



Conforto . Comfort . Comodidad
Resist. à luz . Light fastness . Resistencia a la luz
Antiestático . Antistatic . Antiestático



Pisos aquecidos . Floorheating . Suelos radiantes
Isolamento de ruído de impacto
Impact sound insulation . Insonorización de impacto
Escadas-uso ocasional . Stairs-occasional . Escaleras-occasional



Resistência à nódoa
Staining resistance . Resistencia a las manchas
Aderência . Adherence . Adherencia



Der Blaue Engel. Produto com aspectos ambientalmente amigáveis.
Product with environmentally friendly features. Producto con aspectos ambientalmente amigables.



Indoor Air Comfort. Baixos critérios de emissão de VOC's
(Compostos Orgânicos Voláteis).
Low VOC's (Volatile Organic Compounds) emission criteria. Bajos
criterios de emisión de VOC's (Compuestos Orgánicos Volátiles).



ACABAMENTO	MEDIDA	LARG. 2/4.00M
------------	--------	---------------

S/ ACABAMENTO		
---------------	--	--

C/ DOBRA E FELTEX		
-------------------	--	--

C/ JUST		
---------	--	--

C/ LINE		
---------	--	--

CE

EN14041

PT EN ES

10|17|V1 | 22|04|20