

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Construção: Tufting, Pelo Argolado

Composição: 100% Lã

Peso Pêlo: 1100 g/m²

Peso Total: 2300 g/m²

Altura Pêlo: 6.2 mm

Altura Total: 9.7 mm

Revestimento: Juta

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Construcción: Tufting, Boucle

Composición: 100% Lana

Peso Hilo: 1100 g/m²

Peso Total: 2300 g/m²

Altura Hilo: 6.2 mm

Altura Total: 9.7 mm

Acabado: Yute

TECHNICAL INFORMATION

Construction: Tufting, Loop Pile

Composition: 100% Wool

Pile Weight: 1100 g/m²

Total Weight: 2300 g/m²

Pile Height: 6.2 mm

Total Height: 9.7 mm

Backing: Jute

Resistência da cor à luz: 4

Resistência da cor à fricção: 3

Reação ao fogo: Cfl-s1

Solidez de los colores a la luz: 4

Solidez de los colores a la frotación: 3

Reacción al fuego: Cfl-s1

Colour fastness to light: 4

Colour fastness to rubbing: 3

Reaction to fire: Cfl-s1

Resistência Térmica: 0.093 m².K/W

TOG: 0.93

Resistencia Térmica: 0.093 m².K/W

TOG: 0.93

Thermal Resistance: 0.093 m².K/W

TOG: 0.93

APRESENTAÇÃO

Largura: 4/5m

PRESENTACIÓN

Ancho: 4/5m

PRESENTATION

Width: 4/5m

COLOCAÇÃO

Pavimentos planos, secos e limpos.

Colada na totalidade (com ou sem feltro) ou esticada sobre feltro e com Grippers.

COLOCACIÓN

Sobre suelo liso, seco y limpio.

Pegamento en la totalidad (con o sin fieltro) o estirada sobre el fieltro con Grippers.

INSTALLATION

Plain, dry and clean surface.

Glue in the totality (with or without felt) or stretched over underlay with carpet Gripper.

LIMPEZA

Aspirar duas vezes por semana.

Ocasional: Limpeza profissional.

LIMPIEZA

Pasar la aspiradora dos veces por semana.

Ocasional: limpieza profesional.

CLEANING

Vacuum cleaning twice a week.

Occasional: Professional cleaning.

* Os valores apresentados têm uma tolerância de ±10% | Los valores tienen una tolerancia de ±10% | The presented values have a tolerance of ±10%

** Os valores estão sujeitos a alterações | Los valores están sujetos a cambios | The values are subject to change
De acordo com a Norma EN 1307:2016 | De acuerdo com la Norma EN 1307:2016 | According to EN 1307:2016

(Em desenvolvimento | En desarrollo | Under development)

