

B.

Palettone PUR



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

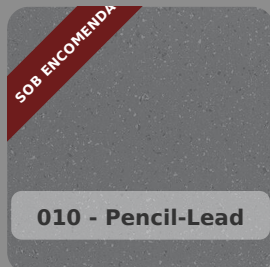
B_ Especificação Técnica

Palettone PUR

Cores



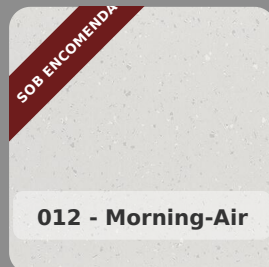
Sob encomenda



Sob encomenda



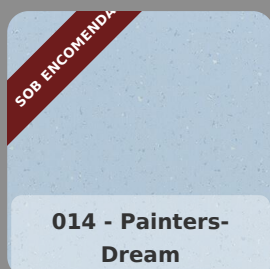
Sob encomenda



Sob encomenda



Sob encomenda



Sob encomenda



Sob encomenda



Sob encomenda



017 - Orchard-Walk

Sob encomenda



018 - Sunshine-Meadow

Sob encomenda



019 - English-Garden

Sob encomenda



020 - Foundation

Sob encomenda



021 - China-Clay

Sob encomenda



022 - Freshly-Ground

Sob encomenda



023 - Blossom-Air

Sob encomenda



024 - Sugar-Candy

Sob encomenda



025 - Potters-Wheel

Sob encomenda



026 - Regency-Room

Sob encomenda



027 - New-Dawn

Sob encomenda



028 - Cayenne-Heat

Sob encomenda



029 - Heritage-Hall

Sob encomenda



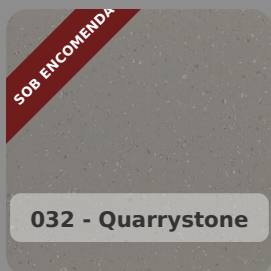
030 - Cool-Blende

Sob encomenda



031 - Lunar-Landscape

Sob encomenda



032 - Quarystone

Sob encomenda



033 - Fired-Ochre

Sob encomenda



034 - Garden-Sage

Sob encomenda



035 - Dried-Tarragon

Sob encomenda



036 - Pecan-Crunch

Sob encomenda





Atributo	Norma	Palettone PUR
CLASSIFICAÇÃO DE REAÇÃO AO FOGO	ISO 13501	Bfl-s1
CLASSIFICAÇÃO DE REAÇÃO AO FOGO	NBR 16626	II-A
REAÇÃO AO FOGO - FLUXO CRITICO DE ENERGIA RADIANTE	NBR 8660 / ISO 9239-1	>8kW/m ²
DESIDADE DE FUMAÇA	ASTM E 662	DM ≤450
GARANTIA	-	10 anos
ARMAZENAMENTO	-	NA VERTICAL / EM LOCAL COBERTO E PLANO
PROPRIEDADES	ABNT NBR 14917-1 / ISO 10581	Piso vinílico homogêneo (HO)
CLASSIFICAÇÃO DE USO	ABNT NBR 14917-1 / ISO 10874	23 - Residencial pesado 34 - Comercial muito pesado 43 - Industrial pesado
DIMENSÕES	ISO 24341	2 m largura × 20 m comprimento =40 m ²
ESPESSURA TOTAL	ISO 24346	2,0 mm
PESO TOTAL	ISO 23997	2800 g/m ²

Atributo	Norma	Palettone PUR
TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE	-	PUR
CONTEÚDO CAMADA DE USO / TEOR DE AGLUTINANTE	ABNT NBR 14917-1/ BS EN ISO 10581	TIPO I
REAÇÃO AO FOGO - IGNITABILIDADE	ISO 11925:2	FS ≤ 150mm EM 20s
REAÇÃO AO FOGO	ASTM E 648	CLASSE 1
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO	DIN 51130 / AS 4586 / EN 13893	R10 / CLASSE DS
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO	ASTM D 2047	SCOF ≥ 0,6
RESISTÊNCIA A ABRASÃO	EN 660 -2	GRUPO T
CASTOR CHAIR	ISO 4918	ADEQUADO
INDENTAÇÃO RESIDUAL	ISO 24343-1	≤ 0,1mm
SOLIDEZ À LUZ	ISO 105-B02	≥ 6
ISOLAMENTO DO SOM AO IMPACTO	ISO 10140-3 / ISO 717-2	Δ 4dB
RESISTÊNCIA À PRODUTOS QUÍMICOS	ISO 26987	SEM ALTERAÇÃO
RESISTÊNCIA BACTERIANA	ISO 846 PART C	NÃO FAVORECE CRESCIMENTO
PROPENSÃO ELÉTRICA ESTÁTICA	EN 1815	< 2,0kV
FTLATOS	-	LIVRE
EMISSÃO DE COV - CERTIFICADO	-	FLOORSCORE E EUROFINs INDOOR AIR COMFORT GOLD
SUSTENTABILIDADE	-	EPD, PONTOS LEED e BRE GLOBAL CERTIFICADO
RECICLÁVEL	-	100%
CONTEÚDO RECICLADO	-	25%
FABRICANTE CERTIFICADO	-	ISO 9001 e 14001

Atributo	Norma	Palettone PUR
PRODUTO IMPORTADO	-	INGLATERRA



Empresa certificada ISO 9001



Empresa certificada ISO 14001



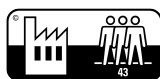
23 - Residencial pesado



Floorscore



34 - Comercial muito pesado



43 - Industrial pesado



Polyflor PUR



100% RECYCLABLE
CONTAINS 25% RECYCLED MATERIAL

Feito de materiais 100% recicláveis



Inspeção - nome, cor, lote e quantidade



EPD - Palettone PUR



Garantia 10 anos - Pisos vinílicos em manta

Importante

As especificações técnicas dos produtos poderão variar de acordo com as tolerâncias normais do processo de fabricação e/ou pela aplicação de novas tecnologias. Quaisquer variações não afetarão a qualidade e o desempenho de nossos produtos. Para mais informações sobre este produto entre em contato com nosso departamento técnico.

Belgotex

do Brasil

Belgotex do Brasil Indústria de Carpetes LTDA.

CNPJ: 02.305.606/0001-60

CEP: 84043-737 | Avenida José Carlos Gomes

Ponta Grossa - PR | Brasil

Atualizado em 19/02/2026