# **Especificação Técnica**

## **Palettone PUR**

#### Cores



















Sob encomenda



Sob encomenda











011 - Deep-Space Sob encomenda



013 - Weekend-Sky Sob encomenda

014 - Painters-Dream Sob encomenda

015 - Petrol Sob encomenda











016 - Woodland-Air



018 - Sunshine-Meadow

019 - English-Garden

020 - Foundation











021 - China-Clay

022 - Freshly-Ground

023 - Blossom-Air

024 - Sugar-Candy

025 - Potters-Wheel



### Tabela técnica

| Propriedades - ABNT NBR 14917- 1 (ISO 10581)                              | Homogêneo  |
|---|--|
| Conteúdo Camada de uso/Teor de aglutinante - ABNT NBR 14917-1 (ISO 10581) | Tipo I   |
| Classificação uso - ABNT NBR 14917-1 /BS EN ISO 10582/ISO 10874           | 23 - Residencial pesado / 34 - comercial muito pesado / 43 - industrial pesado |
| Espessura total   | 2 mm   |
| Tratamento de superfície  | PUR - Poliuretano reforçado  |
| Dimensões   | 2 m x 20 m (40 m <sup>2</sup> )  |
| Armazenamento   | Vertical, em local coberto e plano   |
| Peso total  | 2800 g/m²  |
| Solidez à luz - EN ISO 105-B02  | > 6  |
| Resistência ao escorregamento – DIN 51130/ EN 13893 / ASTM D 2047         | R 10 / Classe DS / SCOF ≥ 0,6  |
| Resistência a produtos químicos - ISO 26987 (EN 423) ASTM F925            | Classe 0 - Sem alteração   |
| Resistência bacteriana - ISO 846 Part C                                   | Não favorece o crescimento   |
| Estabilidade dimensional - EN 434 (EN ISO 23999)                          | < 0,40%  |
| Identação residual - ASTM F970 / ISO 24343-1 (EN 433)                     | ≤ 0.1 mm   |
| Absorção do som ao impacto - ISO 1040-3                                   | 4 dB   |
| Propensão Eletrostática - EN 1815   | ≤ 2kv (antiestático)   |
| Reação ao fogo - (EN ISO 13501)   | Bfl-s1   |

| Reação ao fogo - ASTM E-648                            | Classe 1                                  |
|--|---|
| Reação ao fogo - ABNT NBR 8660 (ISO 9239-1)            | ≥ 8 kW/m²                                 |
| Densidade Ótica Específica de Fumaça - ASTM E 662      | DM ≤ 450                                  |
| Reação ao fogo - ABNT NBR 16626 /IT 10 CBMSP anexo A : | II-A                                      |
| Emissão de COV - Certificado                           | FloorScore / Indoor Air Comfort GOLD      |
| Conteúdo reciclado                                     | 25%                                       |
| Conteúdo reciclável                                    | 100%                                      |
| Período de garantia                                    | Comercial: 10 anos - Residencial: 15 anos |
| Produto Importado da Inglaterra                        | Fabricante certificado ISO 9001 & 14001   |

















Classificação de uso residencial pesado

Classificação de uso comercial muito pesado







#### **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.



CNPJ: 02.305.606/0001-60 CEP: 84.043-737 | Av. José Carlos Gomes, 355 Distrito Industrial - Ponta Grossa - PR | Brasil