

LINHA iQ OPTIMA®

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



| | | |
|---|-------------|---|
| Tipo de revestimento | NBR 14917-1 | Piso vinílico homogêneo (HO) |
| Classificação de uso | ISO 10874 | Residencial 23 Comercial 34 Industrial 43 |
| Espessura total | ISO 24346 | 2mm |
| Dimensões | ISO 24341 | 2x25m = 50 m ² |
| Peso médio | ISO 23997 | 2700g/m ² |
| Armazenamento | - | Vertical base elevada |
| Padronagem | - | Diversos (consultar catálogo) |
| Proteção superficial | | iQ PUR |
| Teor de Aglutinantes | ISO 10581 | Tipo I |
| Resistência ao escorregamento | DIN 51130 | R9 |
| Identação residual | ISO 24343-1 | 0,02mm |
| Estabilidade dimensional | ISO 23999 | ≤ 0,40% |
| Absorção do som ao impacto | ISO 717-2 | Δ_{Lw} 4dB |
| Emissão de partículas - salas limpas | ISO 14644-1 | ISO 4 |
| Classificação de reação ao fogo | NBR 16626 | Classe II A |
| Emissão de COV | ISO 16000-6 | ≤ 10µg/m ³ (depois de 28 dias) |

Mais informações:



Av. Getúlio Vargas, 2185 - Jardim Califórnia
Jacareí/SP - CEP. 12305-010 - 0800 011 91 22

www.tarkett.com.br