

		iQ OPTIMA®	iQ GRANIT®	iQ EMINENT®	iQ SURFACE®
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	2mm	2mm	2mm
Dimensões	ISO 24341	2x25m = 50 m <sup>2</sup>	2x25m = 50 m <sup>2</sup>	2x23 = 46m <sup>2</sup>	2x23 = 46m <sup>2</sup>
Peso médio	ISO 23997	2650g/m²	2750g/m²	2750g/m²	2800g/m²
Armazenamento	-	Vertical base elevada	Vertical base elevada	Vertical base elevada	Vertical base elevada
Padronagem	-	Diversos (consultar catálogo)	Diversos (consultar catálogo)	Diversos (consultar catálogo)	Diversos (consultar catálogo)
Proteção superficial		NEW iQ PUR	NEW iQ PUR	NEW iQ PUR	NEW IQ PUR
Teor de Aglutinantes	ISO 10581	Tipo I	Tipo I	Tipo I	Tipo I
Resistência ao escorregamento	DIN 51130	R9	R9	R9	R9
Indentação residual	ISO 24343-1	0,02mm	0,02mm	0,02mm	0,02mm
Estabilidade dimensional	ISO 23999	≤ 0,40%	≤ 0,40%	≤ 0,40%	≤ 0,40%
Absorção do som ao impacto	ISO 717-2	$\Delta_{_{LW}}$ 4dB	$\Delta_{_{LW}}$ 4dB	$\Delta_{_{LW}}$ 4dB	$\Delta_{_{Lw}}$ 4dB
Emissão de partículas - salas limpas	ISO 14644-1	ISO Classe 4	ISO Classe 4	ISO Classe 4	ISO Classe 4
Carga estática	EN 1815	≤ 2kV	≤ 2kV	≤ 2kV	≤ 2kV
Classificação de reação ao fogo	NBR 16626	Classe II A	Classe II A	Classe II A	Classe II A
Emissão de COV	ISO 16000-6	≤ 10µg/m³ (depois de 28 dias)			













## MAIS INFORMAÇÕES:

iQ Optima®











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