

LINHA iQ OPTIMA®



FICHA TÉCNICA

iQ OPTIMA®

Classificação de uso EN 685 ISO 10874		23	
		34	
		43	
	Espessura total	EN 428 ISO 24346	2,0mm
	Dimensões (manta)	EN 426 ISO 24341	2 x 25m
	Embalagem (manta)	EN 426 ISO 24341	50m ²
	Peso médio	EN 430 ISO 23997	2,82kg/m ²
	Proteção superficial		Sim
	Resistência à abrasão	EN 660-2	Classe T
	Identação residual	EN 433 ISO 24343-1	≤ 0,03mm
	Estabilidade dimensional	EN 434 ISO 23999	≤ 0,40%
	Energia radiante	NBR 8660	Classe II A
	Densidade óptica de fumaça	ASTM E662	(Dm) < 450
	Ignitabilidade de materiais	ISO 11925-2	< 150mm em 15s
	Absorção do som ao impacto	ISO 717-2	Até 4dB
	Carga estática	EN 1815	< 2kV
	Emissão de COV	AGBB/DIBT	≤ 10µg/m ³ (depois de 28 dias)