

# LÍNEA IQ SUFACE®



		iQ Surface®
<b>Clasificación de uso</b>	EN 685 / ISO 10874	Residencial 23 Comercial 34 Industrial 43
<b>Espesor total</b>	EN 428 / ISO 24346	2mm
<b>Formato</b>	EN 426 / ISO 24341	2x23 = 46m <sup>2</sup>
<b>Peso promedio</b>	EN 430 / ISO 23997	2,80kg/m <sup>2</sup>
<b>Tratamiento de protección</b>		iQ PUR
<b>Grupo de abrasión</b>	EN 660-2	Clase T
<b>Contenido aglutinantes</b>	ISO 10581	Tipo I
<b>Resistencia al deslizamiento</b>	DIN 51130 NBR 13818	R9 < 0,40
<b>Punzonamiento residual</b>	EN 433 / ISO 24343-1	≤ 0,10mm
<b>Estabilidad dimensional</b>	EN 434 / ISO 23999	≤ 0,40%
<b>Absorción del sonido de impacto</b>	ISO 717-2	$\Delta_{LW}$ 4dB
<b>Clasificación de reacción al fuego</b>	NBR 16626	Clase II A
<b>Emisiones COV</b>	AGBB/DIBT	≤ 10µg/m <sup>3</sup> (después de 28 días)

