

# LÍNEA iQ MEGALIT

Clasificación ISO 10874 EN 685		34 43
Tratamiento de protección	-	iQ PUR
Espesor total	ISO 24346 (EN 428)	2,00mm
Peso total	ISO 23997 (EN 430)	2,5kg/m <sup>2</sup>
Formato	ISO 24342 (EN 427)	2x23m
Reacción al fuego	EN 13501-1	B <sub>f</sub> S <sub>1</sub>
Contenido aglutinante	ISO 10581	Tipo I
Grupo de abrasión	EN 660-2	Grupo T
Estabilidad dimensional	ISO 23999 (EN 434)	≤0,40%
Test sillas con ruedas	ISO 4918 (EN 425)	Adecuado
Propiedades electrostáticas	EN 1815	≤ 2Kv en concreto
Calefacción radiante	-	máx 27 °C
Resistencia térmica	EN 12667 (EN ISO 10456)	aprox. 0,01m <sup>2</sup> K/W
Resistencia química	ISO 26987 (EN 423)	<b>Buena Resistencia</b> 
Resistencia al deslizamiento	DIN 51130 EN 13893	R9 ≥ 0,3
Solidez a la luz	EN ISO 105- B02	≥ 7
Emissiones COV	AGBB/DIBT	≤ 10µg/m <sup>3</sup> (después de 28 días)