

<b>Tamaño:</b>	500 x 500 mm con + / - 0,5 mm de tolerancia hacia los lados por 500 mm y + / - 0,7 mm en diagonal
<b>Peso:</b>	<b>275 gramos</b> (= / + 275 gr = / - 280 gr)
<b>Espesor:</b>	<b>basado en el peso de 275 gramos</b> Aproximadamente 1,75 mm (1 model = 1 lote = + / - tolerancia de 0,05 mm)
<b>Altura:</b>	grosor del panel + 15 mm (total aprox 16.75mm)
<b>Superficie:</b>	Suave, lisa sin grietas.
<b>Filo:</b>	90 grados con + / - 0,5 mm de tolerancia hacia los lados por 500 mm y + / - 0,7 mm en diagonal.
<b>Material:</b>	bagazo blanco (bagazo de caña natural blanqueado)
<b>Tratamiento:</b>	Agua natural y aceite de mayor resistencia a los agentes
<b>Caja Individual:</b>	Incluye 12 paneles que cubren 3m <sup>2</sup> ó 32 pies cuadrados.
<b>Descripción:</b>	Pulpa de bagazo de caña de azúcar o de otros materiales fibrosos celulósicos; Artículos moldeados o prensados de pasta de bagazo de caña de azúcar o de otras materias fibrosas celulósicas. Otras pulpas, guata de celulosa y napa de fibras de celulosa, cortes en forma; los demás artículos de pasta de bagazo de caña de azúcar, guata de celulosa o napa de fibras de celulosa. Pasta Fibrosa Celulósica de Bagazo de Caña (blanqueado)
<b>Clase de inflamabilidad:</b>	Clase C, pero se aconseja utilizar la clase A, a prueba de fuego y revestimiento / pintura retardante como DC333 después de la instalación para un mejor resultado y más seguro !

