


55STC3663454N40

06.05.2011 - Rev. 4

## COPRIGRADINO STAMPATO

<b>Spessore</b>	mm 4
<b>Colore</b>	<b>Grigio RAL 7004</b> (battuta al piede gialla) <i>riferimento RAL indicativo</i>

<b>Materie prime</b>	<b>Resina Poliестere</b>
	<b>Fibra di vetro Mat e stuoia tipo "E"</b>
	<b>Cariche inorganiche prive di alogeni</b>

<b>Elementi standard</b>	
mm 345 x 3660	
altezza mm 40	
<b>Peso kg/m<sup>2</sup> 2</b>	
<b>tolleranza</b>	± mm 5 dimensioni pannello ± mm 2 altezza

<b>Superficie</b>	A	con quarzo	<b>Antisdrucciolo livello R13 V4 norma DIN 51130</b>
-------------------	---	------------	--

<b>Reazione al fuoco</b>	<b>Autoestinguente</b>	<b>Spread ≤ 25 norm ASTM E84-98</b>
		<b>Level V-0 norma UL94 Vertical Burning Test</b>

<b>Resistenza all'invecchiamento</b>	<b>Prova di invecchiamento accelerato con lampada UV secondo ASTM G154-06 supe-rata con 5 punti sulla scala dei grigi e senza evidenziare difetti (prova realizzata con 1500 ore di esposizione con cicli alternati di 4 ore UV temperatura 60° e 4 ore condensa temperatura 50°C, irraggiati da lampade UVB 313 nm, irraggiamento 0,71 W/m<sup>2</sup>)</b>
	<b>Dopo esposizione ai cicli caldo, freddo e umidità secondo la norma UNI EN ISO 9142/04 (n° 21 cicli tipo D3) non presentano difetti residui</b>