

Declaración de prestaciones para el producto de construcción

StoSilent Modular 100



Código de identificación del tipo de producto	PROD3531 StoSilent Modular 100
Finalidad de uso	en el interior de edificios
Fabricante	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Sistema(s) para evaluar y comprobar la estabilidad de las prestaciones	sistema 3
Norma armonizada	EN 13964 capa exterior de techos suspendidos
Organismo notificado	MPA NRW NB 0432 ha realizado el ensayo original del producto para la construcción con respecto al comportamiento al fuego según el Sistema 3 y ha extendido un informe sobre el ensayo y la clasificación.
Evaluación técnica europea	no es relevante
Documentación técnica apropiada	no es relevante

Prestaciones declaradas

Características principales	Rendimiento	Especificación técnica armonizada
Comportamiento al fuego	B-s1, d0 (material de paneles para StoSilent Modular 100)	EN 13964:2014
Liberación de sustancias peligrosas	sin liberación de asbesto y formaldehído	EN 13964:2014
Superficie de absorción acústica A (obra) / m ²	Véase el informe de ensayo M 100 960/17 de 2 de abril de 2015 Müller BBM	EN 13964:2014

Las prestaciones del producto se corresponden con las prestaciones declaradas. El fabricante es responsable exclusivo de la redacción de esta declaración de prestaciones.

Firmado por el fabricante y en nombre del fabricante:



Ensayos

Anexo: ficha de datos de seguridad

	<p>Sto SE & Co. KGaA Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen</p>	<p>01-0236-2</p>	<p>15</p>	<p>NB 0432</p>
<p>PROD3531 StoSilent Modular 100 EN 13964 capa exterior de techos suspendidos en el interior de edificios</p>				
<p>Comportamiento al fuego</p>	<p>B-s1, d0 (material de paneles para StoSilent Modular 100)</p>			
<p>Liberación de sustancias peligrosas</p>	<p>sin liberación de asbesto y formaldehído</p>			
<p>Superficie de absorción acústica A (obra) / m²</p>	<p>Véase el informe de ensayo M 100 960/17 de 2 de abril de 2015 Müller BBM</p>			