



Declaración de rendimiento

N° 0116300-NOVASIT-K2
PYRO-SAFE® NOVASIT K2

Fecha: 06.02.2017
Rev.: 02

Página 1 / 1

Identificador único del producto

PYRO-SAFE® NOVASIT K2

Finalidad prevista

Mortero normal para mampostería conforme a prueba de idoneidad, para realizar sellos de penetración de tubos en paredes y techos; también adecuado para fugas en compuertas cortafuegos y para rellenar marcos de puertas cortafuegos.

Fabricante

svt Brandschutz Vertriebsgesellschaft mbH International,
Gluesinger Strasse 86, D - 21217 Seevetal

Sistema de evaluación y comprobación de la constancia del rendimiento

Sistema 2+

Norma armonizada

EN 998-2: 2010

Organismo notificado

MPA Hannover, número de identificación 0764

Rendimiento declarado

Características esenciales	Rendimiento	Especificación técnica armonizada
Reacción al fuego	A1	EN 13501-1
Resistencia a la compresión	M 20	EN 998-2:2010
Resistencia inicial al cizallamiento (resistencia adhesiva al cizallamiento)	0,3 N/(mm ²) (valor de la tabla)	
Absorción de agua	NPD	
Contenido de cloruro	≤ 0,10 M.-%	
Permeabilidad al vapor μ	15/35 (valor de la tabla)	
Conductividad térmica Λ 10, seco	≤ 0,82 W/(mK) para P=50% ≤ 0,89 W/(mK) para P=90% (valores de la tabla según EN 1745)	
Durabilidad (resistencia a las heladas)	Evaluación conforme a los requisitos aplicables en el lugar de uso del mortero	

El rendimiento del producto al que se refiere esta declaración de rendimiento corresponde con el rendimiento declarado. Esta declaración de rendimiento se ha elaborado en conformidad con el Reglamento UE 305/2011 bajo exclusiva responsabilidad del fabricante.

Esta declaración de rendimiento está disponible en el sitio web www.svt.de

Firmado en nombre y representación del fabricante

i.V. Christian Meyer-Korte
Jefe de Gestión de Productos

i.A. Daniel Bernhardt
Documentación técnica