

Declaración de prestaciones



No 0087_ Contur_D_12.5_04.01.2022

1. Código de identificación única del producto tipo:

Contur_D_12.5_ | Globe | Micro | Quadril | Tangent | Regula |

2. Usos previstos:

Transformados de placa de yeso laminado procedentes de procesos secundarios

3. Fabricante:

Knauf Danoline A/S, Kløvermarksvej 6, DK 9500 Hobro, Denmark, tel. +45 96573000

5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP):

Sistema 3 y Sistema 4

6a. Norma armonizada:

EN 14190:2014

Organismos notificados:

Danish Institute of Fire and Security Technology NB 0845 realizó el ensayo de reacción al fuego según Sistema 3 y emitió el informe de clasificación PC 10070a-e con fecha 2006-11-20

7. Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestación	Especificaciones técnicas armonizadas
Resistencia al esfuerzo cortante - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 14190:2014
Reacción al fuego - R2F	A2-s1,d0	EN 14190:2014
Factor de resistencia al vapor de agua - μ	NPD	EN 14190:2014
Estabilidad de los elementos para techos - \downarrow	Pasa	EN 14190:2014
Resistencia a flexión - F	Pasa	EN 14190:2014
Resistencia al impacto - $\rightarrow I$	Ver documentación del fabricante	EN 14190:2014
Aislamiento acústico a ruido aéreo - R	Ver documentación del fabricante	EN 14190:2014
Absorción acústica - α	Ver documentación del fabricante	EN 14190:2014
Conductividad térmica - λ	NPD	EN 14190:2014
Sustancias peligrosas - DS	NPD	EN 14190:2014

8. Documentación técnica adecuada y/o documentación técnica específica: **No relevante**

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) nº 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

ppa. Jacob Bertram

(Product Development Manager, KnaufDanoline)

Hobro, 04.01.2022