

**1. Referencia única de identificación del producto tipo:**

Cable de fibra óptica

**2. Tipo, lote o número de parte:**

LMCAINYMDXXXFM12ZHTPD

XXX = Conteo de fibra (004 a 288) ; NN = Fibras por módulo (02 a 24)) encontrado en el marcado del cable o etiqueta de embalaje.

**3. Uso o usos previstos del producto de construcción:**

Suministro de comunicaciones en edificios y otras obras de ingeniería civil con el objetivo de limitar la generación y propagación de fuego y humo.

**4. Nombre del Fabricante:**

Lightmax S.L.  
Lekunberri No. 4 P.I. Arretxe-Ugalde  
C.P. 20305, Irún, Guipúzcoa - España

**5. Representante autorizado:**

Lightmax S.L.  
Lekunberri No. 4 P.I. Arretxe-Ugalde  
C.P. 20305, Irún, Guipúzcoa - España

**6. Sistema de EVCP:**

Sistema 3

**7. Especificación técnica armonizada:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Laboratorio notificado:**

0598 – SGS Fimko Ltd.

El laboratorio notificado No. 0598 realizó la determinación del tipo de producto antes de comercializar el producto y emitió el certificado de constancia de prestaciones.

**8. Prestaciones declaradas:**

<i>Características esenciales</i>	<i>Prestación</i>	<i>Especificaciones técnicas armonizadas</i>
Reacción al fuego	Dca-s2,d2,a1	EN 50575:2014+A1:2016
Sustancias peligrosas	Ninguna	

El desempeño del producto identificado anteriormente está en conformidad con el rendimiento declarado en el rendimiento declarado (punto 8). Esta declaración de prestaciones se emite de acuerdo con el Reglamento (UE) n° 305/2011 bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante identificado anteriormente.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Lekunberri No. 4 P.I. Arretxe-  
Ugalde C.P. 20305, Irún,  
Guipúzcoa – España

(Lugar y fecha de emisión)

Thomas Pinta (Director técnico)

(Nombre y función)

(Firma)