

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

DdD nº: **MC1000RZ1KMICA**

Revisão: 02 (20 de setembro de 2018)

1. Código de identificação único do produto-tipo:

AFIREFENIX MICA RZ1-K CPR

Este código de identificação único do produto-tipo inclui:

Cabos fabricados de acordo com a norma UNE 211025; IEC 60502-1.

Cabo unipolar ou multipolar com bainha exterior (sem armadura).

De 1x10 a 1x500 mm² / De 2x6 a 2x50 mm² / De 3x6 a 3x50 mm² / De 4x6 a 4x50 mm² / De 5G10 a 5G35 mm²

2. Utilização(ões) prevista(s):

Para o fornecimento de energia elétrica em edifícios e outras obras de construção civil com o objectivo de limitar a produção e propagação do fogo e do fumo

3. Nome, o nome comercial registado ou marca registada e o endereço de contacto do fabricante:

MIGUELEZ S.L.

Avenida Párroco Pablo Díez, nº 157, 24010. LEÓN. ESPAÑA Tel.: 0034 987 84 51 00

E- mail: miguelélez@miguelélez.com

http://www.miguelélez.com

4. Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP) aplicáveis do produto de construção:

Sistema 1+

5. Organismo(s) notificado(s):

Organismo notificado nº: 0099

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.

Certificado de regularidade do desempenho nº **0099/CPR/B85/0282**

6. Desempenho(s) declarado(s):

Características essenciais	Sistema o sistemas AVCP	Desempenho(s) declarado(s):	Norma harmonizada
Reacção ao fogo	Sistema 1+	C_{ca}-s1b,d1,a1	EN 50575:2014 + A1:2016
Emissão de substâncias perigosas	-	NPD (Desempenho Não Determinado)	

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados.

A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) nº 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Assinado por e em nome do fabricante por:

ALFREDO RUIZ MELO
DIRECTOR DEPARTAMENTO CALIDAD



Em León(Espanha), 12 de janeiro de de 2018

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES (DdP)

DdP nº: **MC1000RZ1KMICA**

Revisión: 02 (20 de Septiembre de 2018)

1. Código de identificación único del producto tipo:

AFIREFENIX MICA RZ1-K CPR

Este código de identificación único del producto tipo incluye:

Fabricado según norma UNE 211025 e IEC 60502-1.

Cable unipolar o multiconductor con cubierta exterior (sin armadura).

De 1x10 a 1x500 mm² / De 2x6 a 2x50 mm² / De 3x6 a 3x50 mm² / De 4x6 a 4x50 mm² / De 5G10 a 5G35 mm²

2. Usos previstos del producto de construcción:

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

3. Nombre, marca comercial y dirección de contacto del fabricante:

MIGUELEZ S.L.

Avenida Párroco Pablo Díez, nº 157, 24010. LEÓN. ESPAÑA Tel.: 0034 987 84 51 00

E- mail: miguelélez@miguelélez.com

http://www.miguelélez.com

4. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción (EVCP):

Sistema 1+

5. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:

Organismo notificado nº: 0099

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.

Certificado de constancia de las prestaciones nº 0099/CPR/B85/0282

6. Prestaciones declaradas

Características esenciales	Sistema(s) EVCP	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Reacción al fuego	Sistema 1+	C_{ca}-s1b,d1,a1	EN 50575:2014 + A1:2016
Sustancias peligrosas	-	NPD (Prestación no determinada)	

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:

ALFREDO RUIZ MELO
Director Departamento de calidad



León, a 12 enero 2018.

DECLARATION OF PERFORMANCE (DoP)

DoP Nbr.: MC1000RZ1KMICA

Revision: 02 (20th of September of 2018)

1. Unique identification code of the product-type:

AFIREFENIX MICA RZ1-K CPR

This unique identification code of the product-type includes:

Cable manufactured according to International standard IEC 60502-1 and Spanish standard UNE 211025

Single or multicore power cable (Sheathed, unarmoured).

De 1x10 a 1x500 mm² / De 2x6 a 2x50 mm² / De 3x6 a 3x50 mm² / De 4x6 a 4x50 mm² / De 5G10 a 5G35 mm²

2. Intended use / es:

Supply of electricity in buildings and other civil engineering works with the objective of limiting the generation and spread of fire and smoke

3. Name, registered trade name and contact address of manufacturer:

MIGUELEZ S.L.

Avenida Párroco Pablo Díez, nº 157, 24010. LEÓN. ESPAÑA Tel.: 0034 987 84 51 00

E- mail: miguelélez@miguelélez.com

http://www.miguelélez.com

4. System of assessment and verification of constancy of performance (AVCP):

System 1+

5. Notified body:

Number of notified body: 0099

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.

Certificate of constancy of performance Nbr. **0099/CPR/B85/0282**

6. Declared performances:

Essential characteristics	System(s) AVCP	Declared performances	Harmonised standard
Reaction to fire	System 1+	C_{ca}-s1b,d1,a1	EN 50575:2014 + A1:2016
Release of dangerous substances	-	NPD (No Performance Determined)	

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s.

This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

ALFREDO RUIZ MELO
Quality Department manager



At León (Spain), on the 12th of January of 2018.

DÉCLARATION DES PERFORMANCES (DdP)

DdP n° : **MC1000RZ1KMICA**

Révision : 02 (20 septembre 2018)

1. Code d'identification unique du produit type :

AFIREFENIX MICA RZ1-K CPR

Ce code d'identification unique du produit type englobe :

Câble fabriqué selon la norme UNE 211025 / IEC 60502-1.

Câbles monopolaires ou multipolaires avec gaine extérieure (non armé)

De 1x10 à 1x500 mm² / De 2x6 à 2x50 mm² / De 3x6 à 3x50 mm² / De 4x6 à 4x50 mm² / De 5G10 à 5G35 mm²

2. Usage(s) prévu(s) :

Pour l'alimentation électrique dans les bâtiments et dans d'autres travaux de génie civil avec l'objectif de limiter la production et la propagation du feu et des fumées

3. Nom, marque et adresse de contact du fabricant :

MIGUELEZ S.L.

Avenida Párroco Pablo Díez, n° 157, 24010. LEÓN. ESPAÑA Tel. : 0034 987 84 51 00

E- mail : miguelez@miguelez.com

http://www.miguelez.com

4. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances (EVCP) :

Système 1+

5. Organisme notifié :

Organisme notifié n° : 0099

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.

Certificat de constance des performances n° 0099/CPR/B85/0282

6. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Système(s) EVCP	Performances déclarées	Norme harmonisée
Réaction au feu	Système 1+	C_{ca}-s1b,d1,a1	EN 50575:2014 + A1:2016
Émission de substances dangereuses	-	NPD (performances non déterminées)	

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées.

Conformément au Règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

ALFREDO RUIZ MELO
DIRECTEUR DE QUALITÉ



Á León (Espagne), le 12 janvier 2018