

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Reglamento Productos de Construcción - 305/2011/UE

Declaración de prestaciones N°:

3760 - 2023 - 831961

(1) Código de identificación única del producto tipo:

MORTERO REPARACIÓN ESTRUCTURAL R3 AXTON

(2) Usos previstos:

Producto para reparación estructural del hormigón en edificaciones y obras de ingeniería civil.

(3) Fabricante:

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France

(4) Representante autorizado:

No Aplicable

(5)

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

Sistema 4

(6)

Norma armonizada:

EN 1504-3:2005

Organismos notificados :

-

(7)

Prestaciones Declaradas

Características esenciales	Prestaciones	Especificación técnica armonizada
Resistencia a compresión	R3 (≥ 25 N/mm ²)	EN 1504-3:2005
Contenido en iones cloruro	$\leq 0,05$ %	
Adhesión	$\geq 1,5$ N/mm ²	
Retracción/expansión controlada	NPD	
Resistencia a la carbonatación	Pasa	
Módulo de elasticidad	≥ 15.000 N/mm ²	
Compatibilidad térmica hielo/deshielo	$\geq 1,5$ N/mm ²	
Resistencia al deslizamiento	NPD	
Coefficiente de dilatación térmica	NPD	
Absorción capilar	$\leq 0,5$ Kg·m ⁻² ·h ^{-0,5}	
Reacción al fuego	Clase A1	
Emisión de sustancias peligrosas	Conforme con 5.4. Ver FDS	

NPD*: Prestación no Declarada

(8) Documentación técnica adecuada o documentación técnica específica:

No Aplicable

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) n° 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:



Rufino Hernández Veguer
Líder Plataforma Calidad Iberia

Madrid **31/01/2023**

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

Regulamento Produtos de Construção - 305/2011/UE

Declaração de desempenho N°:

3760 - 2023 - 831961

(1) Código de identificação única do produto tipo:

ARGAMASSA REPARAÇÃO ESTRUCTURAL R3

(2) Usos previstos:

Produto para reparação estrutural de betão em edifícios e obras de engenharia civil.

(3) Fabricante:

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France

(4) Representante autorizado:

Não Aplicável

(5)

Sistema(s) de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP):

Sistema 4

(6)

Norma harmonizada: **EN 1504-3:2005**

Organismos notificados:

-

(7)

Desempenho Declarado

Características essenciais	Desempenho	Especificação técnica harmonizada
Resistência à compressão	R3 ($\geq 25 \text{ N/mm}^2$)	EN 1504-3:2005
Teor de íon cloreto	$\leq 0,05 \%$	
Aderência	$\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$	
Retração/expansão controlada	NPD	
Resistência à carbonatação	Passe	
Módulo de elasticidade	$\geq 15.000 \text{ N/mm}^2$	
Compatibilidade térmica gelo/degelo	$\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$	
Resistencia al deslizamiento	NPD	
Coefficiente de dilatação térmica	NPD	
Absorção capilar	$\leq 0,5 \text{ Kg}\cdot\text{m}^{-2}\cdot\text{h}^{-0,5}$	
Reação ao fogo	Classe A1	
Emissão de Substâncias Perigosas	Conforme con 5.4. Ver FDS	

NPD*: Desempenho não Declarado

(8) Documentação Técnica Adequada e/ou Documentação Técnica Específica:

Não Aplicável

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

A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n° 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado a cima.

Assinado por e em nome do fabricante por:



Rufino Hernández Veguer
Líder Plataforma Qualidade Ibéria

Madrid **31/01/2023**

ANEXO I**Productos Afectados / Produtos Afetados****Declaración de prestaciones N°: / Declaração de desempenho N°:**3760 - 2023 - 831961
.....

Ref LM	Designación / Designação	EAN
86746794	MORTERO REPAR ESTRUCTURAL R3 AXTON 25KG	8435127831961

ANEXO II

MARCADO CE

Declaración de prestaciones N°: / Declaração de desempenho N°:

3760 - 2023 - 831961

CE	
ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France 3760 - 2023 - 831961	
EN 1504-3:2005 MORTERO REPARACIÓN ESTRUCTURAL R3 AXTON ARGAMASSA REPARAÇÃO ESTRUCTURAL R3	
Reacción al Fuego: Reação ao fogo:	Clase A1 / Classe A1
Resistencia a compresión: Resistência à compressão:	R3 (≥ 25 N/mm ²)
Contenido en iones cloruro: Teor de ion cloreto:	$\leq 0,05$ %
Adhesión: Aderência:	$\geq 1,5$ N/mm ²
Resistencia a carbonatación: Resistência à carbonatação:	Pasa / passe
Módulo de elasticidad: Módulo de elasticidade:	≥ 15.000 N/mm ²
Compatibilidad térmica hielo/deshielo: Compatibilidade térmica gelo/degelo:	$\geq 1,5$ N/mm ²
Absorción capilar: Absorção capilar:	$\leq 0,5$ Kg·m ⁻² ·h-0,5
Emisión de sustancias peligrosas: Emissão de Substâncias Perigosas:	Ver FDS
DOP disponible / DOP disponível: www.leroymerlin.es / www.leroymerlin.pt	