



# DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

## S68325-781939-ADEO-24

<b>1. Código de identificación única del producto tipo</b>	AXTON FAÇADE&ROOF&GUTTER HYBRID POLYMER SEALANT WHITE/ STONE/ GREY/ BLACK/ RED L2
<b>2. Uso(s) previsto(s)</b>	sellante para elementos de fachada: sellante para aplicaciones interiores / exteriores
<b>3. Fabricante:</b>	ADEO Services 135 rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN France
<b>4. Representante</b>	NA
<b>5. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones</b>	3 para características esenciales 3 para reacción al fuego
<b>6a. Norma armonizada</b>	EN 15651-1:2012
<b>Organismo(s) notificado(s):</b>	SKZ NB 1213
<b>Referencia del informe de prueba</b>	225808/22-IX
<b>6b. Documento de evaluación europeo</b>	NA
<b>Evaluación Técnica Europea (ETE)</b>	NA
<b>Organismo de Evaluación Técnica</b>	NA
<b>Nombre del laboratorio de pruebas y número de identificación</b>	NA



## 7. Prestaciones declaradas

EN 15651-1:2012 TIPO F EXT-INT

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Reacción al fuego	Clase E	EN 15651-1:2012
Liberación de productos químicos peligrosos para el medioambiente y la salud	NPD	
Resistencia al flujo (ISO 7390)	≤ 3 mm	
Pérdida de volumen (ISO 10 563)	≤ 30 %	
Propiedades de deformación bajo tensión mantenida tras la inmersión (ISO 10 590)	NF	
Durabilidad	Pass	

Acondicionamiento : Método A

Sustrato : Aluminio / Mortero / Vidrio

NPD : Prestación No Declarada

NF : No ruptura

Las prestaciones del producto identificadas en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas. De acuerdo con el Reglamento (UE) nº 305/2011, esta declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante identificado anteriormente..

Firmado por y en nombre del fabricante :

**M Eric LEMOINE**  
**International Projects Quality Leader**

Ronchin,

ERIC LEMOINE  
ERIC LEMOINE (15 févr. 2024 11:22 GMT+1)



## ANEXO I

EAN del Producto	Denominación del producto
3276007781960	AXTON FAÇADE&ROOF&GUTTER HYBRID POLYMER SEALANT WHITE 280ML L2
3276007781618	R01 AXTON FAÇADE&ROOF&GUTTER HYBRID POLYMER SEALANT WHITE 280ML L2
3276007781267	AXTON FAÇADE&ROOF&GUTTER HYBRID POLYMER SEALANT STONE 280ML L2
3276007781335	AXTON FAÇADE&ROOF&GUTTER HYBRID POLYMER SEALANT GREY 280ML L2
3276007781595	R01 AXTON FAÇADE&ROOF&GUTTER HYBRID POLYMER SEALANT GREY 280ML L2
3276007782134	AXTON FAÇADE&ROOF&GUTTER HYBRID POLYMER SEALANT BLACK 280ML L2
3276007781687	R01 AXTON FAÇADE&ROOF&GUTTER HYBRID POLYMER SEALANT BLACK 280ML L2
3276007781663	R01 AXTON FAÇADE&ROOF&GUTTER HYBRID POLYMER SEALANT RED 280ML L2

## ANEXO II – MARCADO CE

  <b>24</b>		
ADEO Services - 135 rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France -  DOP N°S68325-781939-ADEO-24		
EN 15651-1:2012 – F-EXT-INT  <b>NB 1213</b>		
Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Reacción al fuego	Clase E	EN 15651-1:2012
Liberación de productos químicos peligrosos para el medioambiente y la salud	NPD	
Resistencia al flujo (ISO 7390)	≤ 3 mm	
Pérdida de volumen (ISO 10 563)	≤ 30 %	
Propiedades de deformación bajo tensión mantenida tras la inmersión (ISO 10 590)	NF	
Durabilidad	Pass	