



Página 1 de 4
012-DoP-2014

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES Nº 012-DoP-2014

1. Nombre y código de identificación:

PUMALASTIC MS

2. Nombre y dirección del distribuidor :

GRUPO PUMA SL., con domicilio social en:
C/ Conrado del Campo nº 2, 29590 Campanillas (Málaga)

3. Uso previsto:

Sellante para uso no estructural en juntas en edificios y zonas peatonales.

Producto: Sellantes para fachadas

Uso previsto: sellantes para aplicaciones en el exterior

Uso previsto: sellantes para aplicaciones en el interior

Producto: juntas sellantes

Uso previsto: aplicación en acristalamientos

4. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:

Sistema de evaluación 4

5. Organismo notificado:

No procede



Página 2 de 4
012-DoP-2014

6. Prestaciones declaradas

Producto: Sellantes para fachada

Uso previsto: sellantes para aplicaciones en el exterior

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	PRESTACIONES	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ARMONIZADAS
Reacción al fuego	Clase F	
Emisión de sustancias químicas peligrosas al medioambiente o a la salud	NPD	
Estanqueidad al aire y al agua		
Resistencia a la fluencia	≤3 mm / PASA	UEN EN 15651-1
Pérdida de volumen	≤10 % /PASA	
Propiedades de tensión (deformación) -con extensión mantenida tras inmersión en agua	PASA	
Durabilidad	PASA	



Página 3 de 4
012-DoP-2014

Producto: Sellantes para fachada

Uso previsto: sellantes para aplicaciones en el interior

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	PRESTACIONES	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ARMONIZADAS
Reacción al fuego	Clase F	
Emisión de sustancias químicas peligrosas al medioambiente o a la salud	NPD	
Estanqueidad al aire y al agua		
Resistencia a la fluencia	≤5 mm / PASA	UNE EN 15651-1
Pérdida de volumen	≤45 %/ PASA	
Propiedades de tensión (deformación) - a ruptura a 23°C	≥25% / PASA	
Durabilidad	PASA	



Página 4 de 4
012-DoP-2014

Producto: juntas sellantes

Uso previsto: aplicación en acristalamientos

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	PRESTACIONES	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ARMONIZADAS
Reacción al fuego	Clase F	
Emisión de sustancias químicas peligrosas al medioambiente o a la salud	NPD	
Estanqueidad al aire y al agua		
Resistencia a la fluencia	≤ 3 mm / PASA	UNE EN 15651-2
Pérdida de volumen	$\leq 10\%$ / PASA	
Propiedades de adhesión/cohesión de su exposición a agua caliente y luz artificial	SF/ PASA	
Recuperación elástica	$\geq 40\%$ / PASA	
Durabilidad	PASA	

Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del distribuidor identificado en el punto 2.

7. Firmado

Director Técnico: Jose A. Ferre Martínez

Lugar y fecha de emisión Málaga, 18 de junio de 2014



Página 5 de 4
012-DoP-2014



016-DoP-2014

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES Nº 016-DoP-2014

1. Nombre y código de identificación:

PUMA LASTIC MS-TRANSPARENTE

Lote: ver envase

2. Nombre y dirección del distribuidor:

GRUPO PUMA SL., con domicilio social en:
C/ Conrado del Campo nº 2, 29590 Campanillas (Málaga)

3. Uso previsto:

Sellante para uso no estructural en juntas en edificios y zonas peatonales.

Producto: Sellantes para fachadas y acristalamiento
Uso previsto: sellantes para aplicaciones en el exterior
Uso previsto: sellantes para aplicaciones en el interior

Producto: juntas sellantes
Uso previsto: aplicación en acristalamientos

4. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:

Sistema de evaluación 4

5. Organismo notificado:

No procede



016-DoP-2014

6. Prestaciones declaradas

Producto: Sellantes para fachada

Uso previsto: sellantes para aplicaciones en el exterior

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	PRESTACIONES	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ARMONIZADAS
Reacción al fuego	Clase F	
Emisión de sustancias químicas peligrosas al medioambiente o a la salud	NPD	
Estanqueidad al aire y al agua		
Resistencia a la fluencia	≤3 mm / PASA	UNE EN 15651-1
Pérdida de volumen	≤10 % /PASA	
Propiedades de tensión (deformación) -con extensión mantenida tras inmersión en agua	PASA	
Durabilidad	PASA	



016-DoP-2014

Producto: Sellantes para fachada

Uso previsto: sellantes para aplicaciones en el interior

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	PRESTACIONES	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ARMONIZADAS
Reacción al fuego	Clase F	
Emisión de sustancias químicas peligrosas al medioambiente o a la salud	NPD	
Estanqueidad al aire y al agua		
Resistencia a la fluencia	≤5 mm / PASA	UNE EN 15651-1
Pérdida de volumen	≤45 %/ PASA	
Propiedades de tensión (deformación) - a ruptura a 23°C	≥25% / PASA	
Durabilidad	PASA	



016-DoP-2014

Producto: juntas sellantes

Uso previsto: aplicación en acristalamientos

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	PRESTACIONES	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ARMONIZADAS
Reacción al fuego	Clase F	
Emisión de sustancias químicas peligrosas al medioambiente o a la salud	NPD	
Estanqueidad al aire y al agua		
Resistencia a la fluencia	≤3 mm / PASA	UNE EN 15651-2
Pérdida de volumen	≤10% / PASA	
Propiedades de adhesión/cohesión de su exposición a agua caliente y luz artificial	SF/ PASA	
Recuperación elástica	≥40% / PASA	
Durabilidad	PASA	

Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del distribuidor identificado en el punto 2.



016-DoP-2014

7. Firmado

Director Técnico: Jose A. Ferre Martínez

8. Lugar y fecha de emisión

Málaga, 18 de junio de 2014