

## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES – CPR/206.1

Reglamento Europeo de Productos de la Construcción – RPC 305/2011

- Código de identificación única del producto tipo: **PROPAM SEAL AC40**
- Usos previstos: **Sellador para juntas en fachadas en aplicaciones de interior y exterior. EN 15651-1:2017: Tipo F – EXT-INT, Clase 7.5P**
- Fabricante:  
**PROPAMSA S.A.U.**  
**Ctra N-340 Km 1242.3**  
**08620 Sant Vicenç dels Horts – España**  
**molins.es**
- Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP): **Sistema 3**
- Organismo notificado:  
**FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION, (organismo notificado nº 1292), ha realizado ensayos de tipo inicial y emitido informe de ensayo**
- Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones	Especificación técnica armonizada
Reacción al fuego (EN-13501-1:2007+A1 2010)	Clase F	EN 15651-1:2017
Emisión de sustancias peligrosas al medio ambiente o a la salud	Ver FDS	
Estanquidad al aire y al agua:		
Resistencia a la fluencia (EN ISO 7390)	≤ 3 mm	
Pérdida de volumen (EN ISO 10563)	≤ 25 %	
Propiedades de tensión (deformación) después de la inmersión en agua a 23°C (plástica) (EN ISO 10591)	≥ 25%	
Propiedades de tensión (elongación a rotura) a 23°C (EN ISO 8339)	≥ 25%	
Adhesión / cohesión con extensión mantenida después de inmersión en agua (EN ISO 10590)	Pasa	

- Acondicionamiento: Método A
- Sustratos: Hormigón M2, sin imprimación.

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de las 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:

  
**Oscar Grau Fuentes**  
**Director Técnico**



Sant Vicenç dels Horts, 20 de noviembre de 2025

Toda la información referida a condiciones de uso, modo de empleo y almacenamiento debe ser consultada en la Ficha Técnica del producto.