

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

IMPERPLAS®

Fecha de emisión: 2015/10/26

Versión: 02

Disponibilización: www.imperialum.com

1. Código de identificación única del producto tipo:

IMPERPLAS ALU 20, IMPERPLAS ALU 25, IMPERPLAS ALU 30, IMPERPLAS 30 FV, IMPERPLAS 40 FV, IMPERPLAS 30 FP, IMPERPLAS 40 FP, IMPERPLAS 40 G FV, IMPERPLAS 40 G FP, IMPERPLAS 50 G FP, IMPERPLAS V25 SAND, IMPERPLAS V30 FILM, IMPERPLAS V40 FILM, IMPERPLAS P30 FILM, IMPERPLAS P40 FILM, IMPERPLAS P40 SAND, IMPERPLAS P40 MIN, IMPERPLAS P45 MIN, IMPERPLAS P50 MIN, IMPERPLAS P60 TOP MIN

2. Usos previstos:

Revestimientos de impermeabilización de cubiertas

3. Fabricante:

IMPERALUM – Sociedade Comercial de Revestimentos e Impermeabilizações, S.A. – Zona Industrial do Pau Queimado – Apartado 151 – 2874-908 MONTIJO - PORTUGAL

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

Sistema 2+

5. Normas armonizadas

EN 13707:2004 + A2:2009 – Revestimientos de impermeabilización de la cobertura

6. Organismos notificados

CERTIF – Associação para a Certificação (Organismo notificado nº 1328) la cual emitió el Certificado de conformidad del control de producción en fábrica nº 1328-CPR-0173

7. Prestaciones declaradas :

Características esenciales	Prestaciones	Unidades	Especificaciones técnicas armonizadas
Estanquidad	<i>Pasa</i> ^I	-	EN 13707:2004 + A2:2009 ^I
Resistencia a la tracción: ^{II}			
Fuerza máxima L	PND ^{III} (400±200) ^{IV} (400±80) ^V (750±150) ^{VI}	N/50 mm	
Fuerza máxima T	PND ^{III} (400±200) ^{IV} (300±60) ^V (450±90) ^{VI}		
Elongación a fuerza máxima L	PND ^{III} PND ^{IV} (3±1) ^V (35±15) ^{VI}	%	
Elongación a fuerza máxima T	PND ^{III} PND ^{IV} (3±1) ^V (35±15) ^{VI}		
Plegabilidad a baja temperatura	≤ - 5 ^I	°C	
Durabilidad después de exposición al calor, en horno:			
Resistencia a la fluencia a elevada temperatura	PND ^I	°C	
Plegabilidad a baja temperatura	PND ^I	°C	
Sustancias peligrosas ^{VII, VIII}	<i>Cumple</i> ^I	-	
Resistencia a penetración de raíces	PND ^I	-	
Resistencia a cargas estáticas	≥ 15 ^{VI}	kg	
Comportamiento frente a un fuego externo	PND ^I	-	
Reacción al fuego	<i>Clase E</i> ^I	-	
Resistencia al impacto – método A	≥ 900 ^{IX} ≥ 1000 ^X	mm	
Resistencia al desgarro	≥ 150 ^{VI}	N	
Resistencia de las juntas al pelado	PND ^I	N/50 mm	
Resistencia de las juntas a la cizalla	PND ^I	N/50 mm	

^I Todos los productos indicados en el punto 1. de la presente Declaración

^{II} L para dirección Longitudinal, T para dirección Transversal

^{III} IMPERPLAS ALU 20 e 25

^{IV} IMPERPLAS ALU 30

^V IMPERPLAS 30 FV, 40 FV e 40 G FV; IMPERPLAS V25 SAND, V40 SAND, V30 FILM, V40 FILM

^{VI} IMPERPLAS 30 FP, 40 FP, 40 G FP e 50 G FP; IMPERPLAS P40 SAND, P30 FILM, P40 FILM, P40 MIN, P45 MIN, P50 MIN, P60 TOP MIN

^{VII} Estos productos no contienen amianto o alquitrán en su composición

^{VIII} No puede ser echa ninguna declaración relativamente a los lixiviados, una vez que aún no existe método de ensayo europeo disponible para su determinación

^{IX} IMPERPLAS 30 FP; IMPERPLAS P30 FILM

^X IMPERPLAS 40 FP, 40 G FP e 50 G FP; IMPERPLAS P40 SAND, P40 FILM, P40 MIN, P45 MIN, P50 MIN, P60 TOP MIN

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.

Montijo, 26 de Octubre de 2015



Rui Silvestre – Consejero Delegado