

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Conforme al Reglamento Europeo de Productos de Construcción nº 305/2011

Nº ADH.002.00-150410



EN 12004:2007

1. PRODUCTO

ADHESIVOS CEMENTOSOS

ADIMAR YESO
ADIMAR PROFESIONAL
ADIMAR PORCELÁNICO
ADIMAR FLEXIBLE
ADIMAR TECNO FLEX
ADIMAR POOL

2. NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE

AYMAR S.A.U.

Carretera C-35 KM.58,
08470 SANT CELONI (BARCELONA)

3. USO PREVISTO

- **Adhesivos para baldosas, EN 12004:2007**
Uso para baldosas cerámicas para su colocación en paredes, suelos o techos.

4. SISTEMA DE EVALUACIÓN Y VERIFICACIÓN DE LA CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES

Sistema 3

5. ORGANISMO NOTIFICADO

Applus, nº 370

Ensayos Iniciales Tipo

Sistema 3

Determinación del producto Tipo:

- ADIMAR YESO: 01/12/2010
- ADIMAR PROFESIONAL: 01/10/2013
- ADIMAR PORCELÁNICO: 01/10/2013
- ADIMAR FLEXIBLE: 10/05/2010
- ADIMAR TECNO FLEX: 01/03/2015
- ADIMAR POOL: 19/11/2013



6. PRESTACIONES DECLARADAS

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Ud	PRESTACIONES					
				ADIMAR YESO	ADIMAR PROFESIONAL	ADIMAR PORCELÁNICO	ADIMAR FLEXIBLE	ADIMAR TECNO FLEX	ADIMAR POOL
				C1T	C1T	C2TE	C2TE-S1	C2T-S1	C1TE
Adhesivo de fraguado normal con deslizamiento reducido (no adecuado para uso en exterior)				Adhesivo de fraguado normal con deslizamiento reducido	Adhesivo mejorado con deslizamiento reducido y tiempo abierto ampliado	Adhesivo mejorado deformable con deslizamiento reducido y tiempo abierto ampliado	Adhesivo mejorado deformable con deslizamiento reducido	Adhesivo de fraguado normal con deslizamiento reducido y tiempo abierto ampliado	
Agua de amasado	-	EN 12004:2007	%	24%	30%	34%	34%	22%	30%
Reacción al Fuego			Clase	A1	A1	A1	A1	A1	A1
Adherencia Inicial	EN 1348-8.2		N/mm ²	≥ 0,5	≥ 0,5	≥ 1	≥ 1	≥ 1	≥ 0,5
Adherencia después de inmersión en agua	EN 1348-8.3		N/mm ²	≥ 0,5	≥ 0,5	≥ 1	≥ 1	≥ 1	≥ 0,5
Adherencia después de envejecimiento con calor	EN 1348-8.4		N/mm ²	NDP	≥ 0,5	≥ 1	≥ 1	≥ 1	≥ 0,5
Adherencia después de ciclos de hielo-deshielo	EN 1348-8.5		N/mm ²	NDP	≥ 0,5	≥ 1	≥ 1	≥ 1	≥ 0,5
Tiempo abierto. Adherencia a 20 min	EN 1346		N/mm ²	≥ 0,5	≥ 0,5	≥ 0,5	≥ 0,5	≥ 0,5	≥ 0,5
Tiempo abierto ampliado. Adherencia a 30 min	EN 1346		N/mm ²	NDP	NDP	≥ 0,5	≥ 0,5	NDP	NDP
Deslizamiento	EN 1308		mm	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Deformación transversal	EN 1202		mm	NDP	NDP	NDP	≥ 2,5 y < 5	≥ 2,5 y < 5	NDP

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 fabricante indicado en el punto 2.

Luís Jesús Garciamuñoz Miras

Responsable del Sistema Integrado de Gestión
Calidad, Seguridad laboral, Medioambiente, Minería Sostenible

Sant Celoni, 09 de abril de 2015