

DECLARACIÓ DE PRESTACIONS

Conforme al Reglament Europeu de Productes de Construcció nº 305/2011

Nº PE.01-150202



EN 13813:2002

EN 1504-2:2004

1 PRODUCTE

PINTURA EPÒXICA

2 NOM I ADREÇA DEL FABRICANT

AYMAR S.A.U.

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

3 US PREVIST

Pintura epoxi anti-àcida: SR-B1.5-AR0.3-IR14 segons EN 13813:2002 i Revestiment (C) principi PR(5/5.1)
segons **1504-2:2004**

Pasta autonivellant de resines sintètiques per a ús en interiors i/o Sistema de protecció superficial del formigó.

4 SISTEMA D' AVALUACIÓ I VERIFICACIÓ DE LA CONSTÀNCIA DE LES PRESTACIONS

Sistema 4

5 ORGANISME NOTIFICAT

Applus, nº 370

Assaigs Inicials Tipus

Sistema 4

Documents emesos i data d'emissió: Informes d'assaig 12/4766-521 de data 26-03-2012 per a revestiment i 14/9068-1629 de data 03-11-2014 per a protecció superficial de formigó.



6 PRESTACIONS DECLARADES

6.1 COM A PASTA AUTONIVELLANT:

CARACTERÍSTIQUES ESSENCIALS	PRESTACIONS	ESPECIFICACIONS TÈCNIQUES
Resistència a l' adherència inicial en tracció	Classe F	EN 13813:2012
Emissió de substàncies perilloses	SR	
Resistència al desgast	≤ AR1	
Resistència a la tracció	≥ B1.5	
Resistència a l' impacte	≥ IR4	

CARACTERÍSTIQUES OPCIONALS	PRESTACIONS	ESPECIFICACIONS TÈCNIQUES
Resistència al lliscament de paviments sense polir	Classe 2; 35<Rd≤45	EN 12633, annex A

6.2 COM A PROTECCIÓ SUPERFICIAL PER A FORMIGÓ:

CARACTERÍSTIQUES ESSENCIALS	PRESTACIONS	ESPECIFICACIONS TÈCNIQUES
Resistència a l' Endalçament	<3000 mg H22/1000 cicles/1000 g	EN 1504-2:2004
Absorció capil·lar i permeabilitat a l'aigua	w < 0.1 kg/m ² •h ^{0,5}	
Resistència a l' impacte	Classe III	
Adhesió mitjançant l' assaig d' arrencament	≥ 2,0 N/mm ²	
Resistència al foc	Classe F	
Substàncies perilloses	Compleix	

Les prestacions del producte identificat en el punt 1 són conformes amb les prestacions declarades en el punt 6. Aquesta declaració de prestacions s' emet sota l' única responsabilitat del fabricant indicat en el punt 2.

Luís Jesús Garcia-Muñoz Miras

Responsable del Sistema Integrat de Gestió
Qualitat, Seguretat laboral, Medi ambient, Minería Sostenible

Sant Celoni, 02 de febrer de 2015