

N°: **EB-SPS-LPHA**

Code d'identification: **LA PÂTE HAUTE ADHÉRENCE**

Utilisation: Revêtement pour la protection superficielle du béton

Représentant autorisé: Etablissements Baixens S.L  
Pol. Industrial Moncarra, s/n°  
46230 Alginet (VALENCIA)

Système d'évaluation: Système 2+

**Organisme certifié N° 0370**  
→LGAI TECHNOLOGICAL CENTER S.A  
Ronda de la Font del Carme, s/n  
Campus UAB  
E-08193 Bellaterra (Barcelona)  
Certificat n° 21/32305836M1-S  
Certificat n° 22/32307449

**Organisme certifié N° 1292**  
→TECNALIA RESEARCH & INNOVATION  
Área Anardi, 5  
E-20730 Azpeitia (Guipuzkoa)  
Certificat n° 101310-2

**Prestations:**

<i>Caractéristiques essentielles</i>	<i>Prestations</i>
Adhérence par traction directe	≥ 1.5 MPa
Perméabilité à la vapeur d'eau	Classe I
Perméabilité à l'eau liquide	< 0.1 Kg/(m <sup>2</sup> .h <sup>0.5</sup> )
Résistance à la fissuration	Classe A1
Réaction au feu	A2-s1,d0
Substances dangereuses	Conforme au 5.3 de EN 1504-2

Signé par et pour le compte des Etablissements Baixens:

M Carmen Baixauli Grancha  
Dtra. I+D+I  
Coleg 2950-V

Valencia, le 28 novembre 2022



0370 / 1292

**ETABLISSEMENTS BAIXENS S.L.**  
**Polígono Industrial Moncarra, s/nº**  
**46230 ALGINET (VALENCIA)**  
**ESPAÑA**

**22**

**21/32305836M1-S**  
**22/32307449**  
**101310-2**

**EN 1504-2**

**LA PÂTE HAUTE ADHÉRENCE**  
**Revêtement pour la protection superficielle du béton**

Adhérence par traction directe	$\geq 1.5$ MPa
Perméabilité à la vapeur d'eau	Classe I
Perméabilité à l'eau liquide	$< 0.1$ Kg/(m <sup>2</sup> .h <sup>0.5</sup> )
Résistance a la fissuration	Classe A1
Réaction au feu	A2-s1,d0
Substances dangereuses	Conforme au 5.3 de EN 1504-2