



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

No. 220HP01

1.- Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

---

**S&P Resin 220 HP**

2.- Verwendungszweck:

---

**Kleber für Bauzwecke zur Verstärkung mit angeklebten Verstärkungsplatten**

3.- Hersteller

---

**SOCOM SAS - S&P Group  
173 ZI Les Mourgues  
30350 - Cardet  
FRANCE**

4.- System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts:

---

**EN 1504-4: System 2+  
UNE-EN ISO 11925-2: System 3**

5.- Harmonisierte Norm:

---

**EN-1504-4:2004  
UNE-EN ISO 11925-2:2011**

6.- Notifizierte Stelle:

---

**APPLUS – LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S.A. nº 0370  
Werkseigenen Produktionskontrolle  
Werkseigenen Produktionskontrolle Zertifikat 0370 - CPR – 2651  
Bestimmung der Klasse des Brandverhaltens 18/16250-64  
16. März 2018**

7.- Erklärte Leistung:

---

Wesentliche Merkmale	Leistung
Haftvermögen/Adhäsion	Haftabzug $\geq 14 \text{ N/mm}^2$ Scherfestigkeit: 50° $\geq 50 \text{ N/mm}^2$ 60° $\geq 60 \text{ N/mm}^2$ 70° $\geq 70 \text{ N/mm}^2$
Scherfestigkeit	$\geq 12 \text{ N/mm}^2$
Druckfestigkeit	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$
Schrumpfen/Quellen	$\leq 0,1 \%$
Verarbeitbarkeit	90 min bei 23 °C
Elastizitätsmodul	$\geq 2 \text{ 000 N/mm}^2$
Wärmeausdehnungskoeffizient	$\leq 100 \times 10^{-6}$ per K
Glasübergangstemperatur	$\geq 40 \text{ °C}$
Brandverhalten	Klasse E
Gefährliche Substanzen	s. SDB

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der Menge der erklärten Leistungen. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 unter der alleinigen Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers durch: Eric CAPRON, Betriebsleiter.

Eric Capron , Cardet, 10th of January 2019

ECAPRON  
