



21/05/2013

## Leistungserklärung (DoP)

n° 3585502012258

### 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

Gipskleber für Gips-Wandbauplatten

### 2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

LIANT COLLE EXTRA

### 3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck odr vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Allgemeiner Gebäudebau

### 4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

SEMIN SAS  
1A RUE DE LA GARE  
57920 KEDANGE SUR CANNER - France  
Tél: +33 3 82 83 53 57  
Fax: +33 3 82 83 93 33  
[mail@semin.com](mailto:mail@semin.com)  
[www.semin.com](http://www.semin.com)

### 5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

Nicht verwendbar

### 6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 3 und 4

### 7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Gegebenenfalls Name und Kennnummer der notifizierten Stelle : LNE à Trappes (78 France) N°0071

### 8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

Nicht verwendbar

### 9. Erklärte Leistung

Handelsbenennung	Harmonisierte technische Spezifikation EN 12860 : 12/2001	
	Brandverhalten	Emission gefährlicher Substanzen
LIANT COLLE EXTRA	A1	PND

### 10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäss Nummer 4.

Unterzeichnet für die Erstellung und im Namen des Herstellers von : PHILIPPE SEMIN (PDG)  
Ort und Datum des Ausstellung : 21 MAI 2013 à KEDANGE SUR CANNER  
Unterschrift :