

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. AMRB0117

S&P ARMO-mur

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

S&P ARMO-mur (rb)

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

Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts

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

Für Wände, Decken, Pfeiler und Trennwände im Innen- und Außenbereich

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

**S&P Clever Reinforcement Ibérica
Rua José Fontana 76
Zona Industrial Santa Marta Corroios
2845-408 Amora
PORTUGAL**

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

Nicht relevant

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

System 4

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

EN 998-1: 2010

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

Nicht relevant

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit	CSII	EN 998-1: 2010
Haftzugfestigkeit	≥ 0,25 N/mm ² A, B Bruch	
Wärmeleitfähigkeit	λ _{dry} = 0,89 W/ m*k (tabellierter Mittelwert; P=50%)	
Wasseraufnahme	W1	
Wasserdampfdurchlässigkeit	μ ≤ 15	
Gefährliche Substanzen	s. SDB	
Brandverhalten	Klasse A1	

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 den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Amora, 25.01.2017

Filipe Dourado, Managing Director



Cleaver Reinforcement Ibérica, Lda.
A Gerência