

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. e16/0696
ResEP-16

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: ResEP-16
2. Verwendungszweck(e): siehe ETA-16/0696, Anhang B
3. Hersteller: SOCOM S.A.S. – S&P Group
Z.I. Les Mourgues, 30350 Cardet, FRANKREICH
4. Bevollmächtigter: N/A
5. Bewertungssystem(e): 1
6. Harmonisierte Norm oder Europäisches Bewertungsdokument:

EAD	ETA	Technische Bewertungsstelle	Notifizierte Stelle
ETAG 001, Part 1 & 5	ETA-16/0696	DIBt.	0679

7. Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung(en) ^{a)}	ETA Abschnitt; EN Norm
Mechanische Festigkeit & Stabilität	ETA-16/0696 EOTA TR 029; CEN/TS 1992-4-1 & 5	ETA: Anhänge C1 bis C6
Brandschutz	Brandverhalten: Klasse A1 Feuerwiderstand: NPD	ETA: Abschnitt 3.2
Hygiene, Gesundheit & Umweltschutz	siehe Etikett & Sicherheitsdatenblatt	EC 1907/2006 - REACH
Sicherheit bei der Nutzung	ETA-16/0696	ETA : Abschnitt 3.4
Schallschutz	NPD	-
Energieeinsparung & Wärmeschutz	NPD	-
Nutzung natürlicher Ressourcen	NPD	-
Dauerhaftigkeit	ETA-16/0696 Galvanisch verzinkt: $\geq 5 \mu\text{m}$ /passiviert Feuerverzinkt: $> 40 \mu\text{m}$ Nichtrostender Stahl: A4-70, A4-80 & HCR	ETA: Anhang A3 EN ISO 4042:1999 EN ISO 10684:2004 & AC:2009 EN 10088-1:2014
Gebrauchstauglichkeit	ETA-16/0696	ETA: Anhänge C5 & C6

- a) Leistung(en) in Bezug auf das Tragverhalten und/oder statische Berechnungsgrundlagen sind verfügbar unter:
www.sp-reinforcement.eu
- b) NPD = Keine Leistung bestimmt

8. Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation: N/A

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:
Cardet, 06.12.2017

Eric Capron, Director of Operations

S&P Clever Reinforcement
Company AG
Seewernstrasse 127
CH – 6423 Seewen