



Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 Bauproduktenverordnung

| | |
|---|---|
| Produktbezeichnung | Capatect Sockelflex Carbon |
| Kenncode des Produkttyps DoP Nr. | CE4500727/V.0002 |
| Verwendungszweck | Auf Wänden, Decken, Pfeilern und Trennwänden im Außen- und Innenbereich entsprechend EN 15824. |
| Hersteller | Synthesa Chemie Ges.m.b.H 4320 Perg, Dirnbergerstraße 29-31 |
| System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit | System 4 für Anwendungen auf Wänden, Decken, Pfeilern und Trennwänden im Außen- und Innenbereich entsprechend EN 15824. System 3 für Anwendungen, für die Anforderungen an das Brandverhalten gestellt werden. |
| Harmonisierte Norm | EN 15824:2017 |
| Notifizierte Stelle | IBS, Kennnummer 1322 |
| Erklärte Leistung | |

| EN 15824 : 2017 ZA.1.1 | | |
|----------------------------|----------|--|
| Wesentliche Merkmale | Leistung | harmonisierte technische Spezifikation |
| Wasserdampfdurchlässigkeit | V3 | EN 15824:2017 |
| Wasseraufnahme | W3 | EN 15824:2017 |
| Haftfestigkeit | 1,0 MPa | EN 15824:2017 |
| Dauerhaftigkeit | NPD | EN 15824:2017 |
| Wärmeleitfähigkeit | NPD | EN 15824:2017 |
| Brandverhalten | C-S2, d0 | EN 15824:2017 |
| Gefährliche Stoffe | NPD | EN 15824:2017 |

| EN 15824:2017 ZA.1.2 | | |
|----------------------|----------|--|
| Wesentliche Merkmale | Leistung | harmonisierte technische Spezifikation |
| Haftfestigkeit | 1,0 MPa | EN 15824:2017 |
| Wärmeleitfähigkeit | NPD | EN 15824:2017 |
| Brandverhalten | C-s2, d0 | EN 15824:2017 |
| Gefährliche Stoffe | NPD | EN 15824:2017 |

Die Leistung von Capatect Sockelflex Carbon entspricht der Leistung nach obiger Tabelle. Ort: Perg Ausstellungsdatum: 21.03.2018 Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig. (die Geschäftsleitung)