



## Dichiarazione di prestazione

ai sensi dell'Allegato III al Regolamento n°. 305/2011 sui prodotti da costruzione

### Prodotto

Capatect Sockelflex Carbon

### Codice di identificazione del prodotto-tipo

CE4500727/V.0002

### DoP n°.

### Uso previsto

Rivestimento per soffitti, pilastri e pareti divisorie in esterno e usi interni secondo EN 15824

### Fabbricante

Synthesa Chemie Ges.m.b.H.

4320 Perg, Dimbergstraße 29-31

### Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione

Sistema 4 per utilizzo su soffitti, pilastri e pareti divisorie in esterno e usi interni secondo EN 15824

Sistema 3 per utilizzi soggetti a requisiti di reazione al fuoco

### Norma armonizzata

EN 15824:2009

### Organismo notificato

L'organismo notificato IBS (Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung GmbH)  
- numero: 1322

### Prestazione dichiarata

EN 15824:2009 ZA.1		
Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifiche tecniche armonizzate
Permeabilità al vapore d'acqua (esterni)	V3 basso	EN 15824:2009
Assorbimento d'acqua (esterni)	W3 basso	EN 15824:2009
Adesione (interni ed esterni)	1,0 MPa	EN 15824:2009
Durabilità (esterni)	NPD	EN 15824:2009
Conducibilità termica (esterni ed interni se del caso)	NPD	EN 15824:2009
Reazione al fuoco	C- s2, d0	EN 15824:2009
Sostanze pericolose	NPD	EN 15824:2009

La prestazione di Capatect Sockelflex Carbon è conforme alla prestazione dichiarata nella tabella qui sopra.

Luogo: Perg

Data di rilascio: 18.12.2015

Il presente documento è rilasciato in formato elettronico ed è pertanto valido anche in assenza di firma (la Direzione aziendale)



## Leistungserklärung

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

Produktbezeichnung	Capatect Sockelflex Carbon
Kenncode des Produkttyps DoP Nr.	CE4500727/V.0001
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 15824:2009
Notifizierte Stelle	IBS, Kennnummer 1322
Erklärte Leistung	

EN 15824:2009 TABELLE ZA.1		
Wesentliche Merkmale	Leistung	harmonisierte technische Spezifikation
Wasserdampfdurchlässigkeit (für Außenputze)	V3	EN 15824:2009
Wasseraufnahme (für Außenputze)	W3	EN 15824:2009
Haftfestigkeit (für Außen- und Innenputze)	1,0 MPa	EN 15824:2009
Dauerhaftigkeit (für Außenputze)	NPD	EN 15824:2009
Wärmeleitfähigkeit (für Außen- und Innenputze, sofern relevant)	NPD	EN 15824:2009
Brandverhalten (für Außen- und Innenputze)	C-s2, d0	EN 15824:2009
Gefährliche Substanzen	NPD	EN 15824:2009

Die Leistung von Capatect Sockelflex Carbon entspricht der Leistung nach obiger Tabelle. Ort: Perg  
Ausstellungsdatum: 18.12.2015 Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig. (die Geschäftsleitung)