



EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Produkta nosaukums:

Capatect CarbonSpachtel X-TRA 900

EĪD Nr. un produkti tipa apzīmējums:

Nr.: DD_21_001_0338

Produkta paredzētais pielietojums:

**Rūpnieciski ražots ārdarbu apmetums uz organiskās saistvielas bāzes
pielietojams sienām, griestiem un kolonnām**

Ražotājs:

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH, Rossdörfer Strasse 50, D-64372 Ober-Ramstadt

Būvizstrādājuma ekspluatācijas īpašību novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas:

Sistēma 3 (Uguns reakcija)

Sistēma 4 (pārējie raksturlielumi)

Harmonizētais standarts:

EN 15824:2017

Notificēta institūcija

MFPA Leipzig / Nr. 0800

Ugunsreakcijas klasifikācija veikta saskaņā ar Sistēmu 3 un deklarēta sekojoša klase::

A2-s1, d0

Deklarētās ekspluatācijas īpašības

Būtiski raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības
Ūdens tvaiku caurlaidība:	V2
Mitruma absorbcija:	W3
Adhēzija:	≥ 0,3 MPa
Ilgmūžība:	NPD
Siltumvadītspējas koeficients:	NPD
Ugunsreakcijas klasifikācija:	A2-s1-d0
Bīstamas vielas:	NPD

Šajā ekspluatācijas īpašību deklarācijā norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju atbilstoši Regulai (ES) Nr. 305/2011 ir atbildīgs vienīgi šajā deklarācijā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Fasāžu sistēmu būvtechnikas daļas vadītājs Hardy Rüdiger

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Produktname:

Capatect CarbonSpachtel X-TRA 900

Nummer der Leistungserklärung und eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Nr.: DD_21_001_0338

Verwendungszweck:

**Werkmäßig hergestellter Außenputz mit organischen Bindemitteln
für die Verwendung auf Außenwänden, Decken und Pfeilern**

Herstellername und Kontaktanschrift:

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH, Roßdörfer Straße 50, D-64372 Ober-Ramstadt

Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 3 (Brandverhalten)
System 4 (übrige wesentliche Merkmale)

Harmonisierte Norm:

EN 15824:2017

Notifizierte Stelle:

MFPA Leipzig / Kenn-Nr.: 0800

hat die Typprüfung hinsichtlich des Brandverhaltens nach dem System 3 vorgenommen und folgendes ausgestellt:

A2-s1, d0

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung
Wasserdampfdurchlässigkeit	V ₂
Wasseraufnahme	W ₃
Hafffestigkeit	≥ 0,3 MPa
Dauerhaftigkeit	NPD
Wärmeleitfähigkeit	NPD
Brandverhalten	A-s1,d0
Gefährliche Stoffe	NPD

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:



i.V. Hardy Rüdiger, Leiter Technischer Service Gebäudehülle

Ober-Ramstadt, den 20.05.2021