



Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014

Für das Produkt

COMBIDIC-2K-PREMIUM

204913-1

- 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:** EN 15814: CB2-W2A-C2A
- 2. Verwendungszweck:** Kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtung (PMBC) zur Abdichtung von erdberührten Bauteilen
- 3. Hersteller:** Schomburg GmbH & Co. KG
Aquafinstraße 2-8
32760 Detmold
- 4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:** System 3
System 3 für das Brandverhalten
- 5. Harmonisierte Norm** EN 15814:2011+A2:2014
- 6. Notifizierte Stellen:** Dauerhaftigkeit der Wasserdichtheit:
KIWA Polymer Institut GmbH
Kennnummer 1119
Brandverhalten:
Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen,
Kennnummer 0432



7. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserdichtheit	Klasse W2A	System 3	EN 15814:2011+A2: 2014
Rissüberbrückungsfähigkeit	Klasse CB2		
Beständigkeit gegen Wasser	Keine Verfärbung des Wassers, keine Ablösung von der Einlage		
Biegsamkeit bei niedrigen Temperaturen	Keine Risse		
Maßhaltigkeit bei hohen Temperaturen	Kein Abrutschen und Ablaufen		
Brandverhalten	Klasse E		
Druckfestigkeit	Klasse C2A		
Gefährliche Stoffe	NPD		
Dauerhaftigkeit der Wasserdichtheit und des Brandverhaltens	erfüllt		

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.A. Stefan Flügge,
Technischer Service
(Name und Funktion)

Detmold, 02.02.2022

Die Leistungserklärung wurde elektronisch erstellt und ist daher auch ohne händische Unterschrift gültig

Das aktuelle Sicherheitsdatenblatt und technische Merkblatt ist abrufbar unter:

https://www.schomburg.com/de/de/downloads/datenblaetter/materials_safety_data_sheet/d

bzw.

https://www.schomburg.com/de/de/downloads/datenblaetter/technical_data_sheet/d