# **LEISTUNGSERKLÄRUNG**

gemäß Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011

Nr. PP204\_2022

### 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

Planstein PP204

### 2. Verwendungszweck

Porenbetonsteine der Kategorie I für geschütztes Mauerwerk vorwiegend verwendet in Mauerwerk, Stützen und Trennwänden in Bauwerken des Hoch- und Tiefbaus

#### 3. Hersteller

Porensteinwerk Neubrandenburg GmbH & Co. KG Quarzstraße 15 17036 Neubrandenburg

### 4. Bevollmächtigter

entfällt

# 5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

### 6.a) Harmonisierte Norm

EN 771-4: 2011+A1:2015

### **Notifizierte Stelle**

CERT Baustoffe GmbH Nr. 2510

# 6.b) Europäische Bewertungsdokumente

entfällt

## 7. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	
	Länge mm	599, 624
Maße	Breite mm	150, 175, 200 240, 300 365 400, 425
	Höhe mm	199, 249, 499
Grenzabmaße	TLMB	
Form und Ausbildung	NF - Nut-Feder GF-Grifftasche Vollstein	
Luftschalldämmung Deklarierte Brutto-Trockenrohdichte Form und Ausbildung Maße und Grenzabmaße	Kg/ m³ Siehe oben Siehe oben	400
Druckfestigkeit (ganzer Stein, senkrecht zur Lagerfuge) Kategorie I Deklarierte mittlere Druckfestigkeit	N/ mm²	2,5
Wärmeschutztechnische Eigenschaften (Bestimmungsmodell S 2 gemäß DIN EN 1745) Deklarierter Wert der Wärmeleitfähigkeit (λ 10, dry,unit)	W/ mK	≤ 0,10
Frostwiderstand	"Darf nicht in exponierter Lage verwendet werden."	
Formbeständigkeit	NPD	
Wasserdampfdurchlässigkeit	NPD	
Wasseraufnahme	NPD	
Brandverhalten	Klasse A1	
Verbundfestigkeit zwischen Mauersteinen und Dünnbettmörtel	NPD	
Gefährliche Stoffe	NPD	

Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht 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:

Name: Torsten Röpcke, Geschäftsführer

Ort: Neubrandenburg Datum: 15.03.2022

**Unterschrift:**