

## Leistungserklärung

Nr. 2 (Gültig ab 19.05.2017)



Petersen Tegl A/S  
Nybølnervej 14  
DK-6310 Broager  
Telefon: +45 74 44 12 36  
Telefax: +45 74 44 04 34  
E-mail: info@petersen-tegl.dk  
www. petersen-tegl.dk

1. **Eindeutiger Kenncode der Produkttyps:** D20-D23-D29-D33-D34-D35
2. **Verwendungszweck/e:** U-Einheit für den Einsatz in ungeschütztem Mauerwerk
3. **Hersteller:** Petersen Tegl A/S, Nybølnervej 14, DK-6310 Broager
4. **Autorisierter Bevollmächtigte:** Nicht anwendbar
5. **System/e laut AVCP:** System 2+
6. **Harmonisierte Norm:** EN 771-1:2011+A1:2015  
**Notifizierte Stelle/n:** NB 1073
7. **Erklärte Leistung/en:**

Wesentliche Merkmale		Leistung	
Maße	Länge/Breite/Höhe (mm)	220/105/65	
Grenzabweichungen, Maße	Mittelwert	T1	
	Maßspanne	NPD*	
Form und Ausbildung	Geometrie laut EN 771 5.3.2	B	
Druckfestigkeit	Kategorie	1	
	Mittelwert	≥10 N/mm <sup>2</sup>	
	Normalisiert	≥8 N/mm <sup>2</sup>	
	Belastungsrichtung	Senkrecht zu Lagerfuge	
Formbeständigkeit	Feuchtedehnung	NPD*	
Verbundfestigkeit (tabellierter Wert nach EN 998-2, Anhang C)		NPD*	
Gehalt an aktiven löslichen Salzen		S2	
Brandverhalten		A1	
Wasseraufnahme		NPD*	
Wasserdampfdurchlässigkeit		NPD*	
Luftschalldämmung	Bruttotrockenrohichte	Mittelwert	NPD*
		Abmaßklasse	NPD*
Wärmedurchlasswiderstand		NPD*	
Frostwiderstand		F2	
Gefährliche Stoffe		NPD*	

\* No performance determined (keine Leistung festgestellt)

Die Leistung des identifizierten Produkts entspricht dem Satz der erklärten Leistungen.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung, in Übereinstimmung mit Verordnung (EU) Nr. 305/2011,  
ist allein der oben angegebene Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Broager, 19.05.2017



CFO Poul M. Kjeldsen



<h1>CE</h1>			
NB 1073			
Petersen Tegl A/S, Nybølnervej 14, DK-6310 Broager			
17			
Leistungserklärung Nr. 2 (Gültig ab 19.05.2017)			
EN 771-1:2011+A1:2015			
D20-D23-D29-D33-D34-D35			
U-Einheit für den Einsatz in ungeschütztem Mauerwerk			
Kategorie 1			
Maße	Länge/Breite/Höhe (mm)		220/105/65
Grenzabweichungen, Maße	Mittelwert		T1
	Maßspanne		NPD*
Form und Ausbildung	Geometrie laut EN 771 5.3.2		B
Druckfestigkeit	Kategorie		1
	Mittelwert		≥10 N/mm <sup>2</sup>
	Normalisiert		≥8 N/mm <sup>2</sup>
	Belastungsrichtung		Senkrecht zu Lagerfuge
Formbeständigkeit			NPD*
Verbundfestigkeit (tabellierter Wert nach EN 998-2, Anhang C)			NPD*
Gehalt an aktiven löslichen Salzen			S2
Brandverhalten			A1
Wasseraufnahme			NPD*
Wasserdampfdurchlässigkeit			NPD*
Luftschalldämmung	Bruttotrockenrohddichte	Mittelwert	NPD*
		Abmaßklasse	NPD*
Wärmedurchlasswiderstand			NPD*
Frostwiderstand			F2
Gefährliche Stoffe			NPD*

\* No performance determined (keine Leistung festgestellt)