

Leistungserklärung

Nr. 1 (Gültig ab 19.05.2017)



1. Eindeutiger Kenncode der Produkttyps: D31-D32-D42-D51-D70-D71-D72-D73-D78-D91-D92-D98-D190
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	≥15 N/mm ²	
	Normalisiert	≥12 N/mm ²	
	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	Bruttotrockenrohdichte	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. 1 (Gültig ab 19.05.2017)			
EN 771-1:2011+A1:2015			
D31-D32-D42-D51-D70-D71-D72-D73-D78-D91-D92-D98-D190			
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	≥15 N/mm ²	
	Normalisiert	≥12 N/mm ²	
	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)