

## Leistungserklärung

**Kenncode:** Petersen Cover: C, F  
**Verwendungszweck:** Dachziegel des Typs Cover für sowohl Dacheindeckungen als auch für Außen- oder Innenwandbekleidungen  
**Hersteller:** Petersen Tegl A/S, Nybølnorvej 14, DK-6310 Broager  
**System:** 3 (freiwillig)  
**Notifizierten Stelle:** MFPA Weimar, Coudraystrasse 4, D-99423 Weimar. Prüfbericht-Nr. B 21.16.125.01 - MFPA Weimar vom 04.08.2016.

### Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale		Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Mechanische Festigkeit/Biegetragfähigkeit	EN 538	Konform	EN 1304:2013
Verhalten bei Brandeinwirkungen von außen		Gilt als den Anforderungen entsprechend	
Brennbarkeit		A1	
Wasserundurchlässigkeit	EN 539-1	Erfüllt die Anforderungsstufe 1 für das Prüfverfahren 2	
Maße und Maßabweichungen	EN 1024	NPD*	
Dauerhaftigkeit	EN 539-2	Besteht Leistungsstufe 1 (150 Frost-Tau-Wechsel) nach Verfahren E	

\*No performance determined (keine Leistung festgestellt). Anwendung EN 1304:2013 Pkt. 3.1.1.1 und 4.3.1.

Hiermit erklären wir die Leistung des beschriebenen Produkts, gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Broager, 22.08.2022

  
 CFO Poul M. Kjeldsen

<b>CE</b>		
NB 1109		
Petersen Tegl A/S, NybølNorvej 14, DK-6310 Broager		
16		
EN 1304:2013		
Dachziegel des Typs Cover für sowohl Dacheindeckungen als auch für Außen- oder Innenwandbekleidungen		
Mechanische Festigkeit/Biegetragfähigkeit	EN 538	Konform
Verhalten bei Brandeinwirkungen von außen		Gilt als den Anforderungen entsprechend
Brennbarkeit		A1
Wasserundurchlässigkeit	EN 539-1	Erfüllt die Anforderungsstufe 1 für das Prüfverfahren 2
Maße und Maßabweichungen	EN 1024	NPD*
Dauerhaftigkeit	EN 539-2	Besteht Leistungsstufe 1 (150 Frost-Tau-Wechsel) nach Verfahren E

\*No performance determined (keine Leistung festgestellt). Anwendung EN 1304:2013 Pkt. 3.1.1.1 und 4.3.1.