



Leistungserklärung

gemäß Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011

für das Fassadenprofil vinyTherm

Nr. 2018-001

1. Kenncode des Produkttyps

21 Außenwandbekleidung

2. Chargennummer

Siehe Rückseite des Fassadenprofils

3. Vorgesehener Verwendungszweck gemäß DIN EN 13245-2:2010

Profil aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-UE) mit einer mineralischen Beschichtung für Wandbekleidungen in der Außenanwendung

4. Eingetragener Handelsname und Kontaktanschrift des Herstellers

vinyTherm Fassadenprofil ohne Fase (Art.-Nr. 112.xx.xx)
vinyTherm Fassadenprofil mit Fase (Art.-Nr. 130.xx.xx)

Vinylit Fassaden GmbH
Gobietstraße 10
34123 Kassel, Deutschland

5. Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten

entfällt

6. System zur Bewertung und Überprüfung des Bauprodukts

System 3

7. Typprüfung durch notifizierte Prüflabor bei Anwendung einer harmonisierten Norm

Das **MPA NRW-Brandprüfzentrum Erwitte** hat eine Typprüfung des Brandverhaltens nach dem System 3 vorgenommen und Folgendes ausgestellt:

Das Brandverhalten der Fassadenprofile „vinyTherm“ ist konform mit der Klasse D-s3, d2 nach EN 13501-1:2010

8. Typprüfung durch notifizierte Prüflabor bei Anwendung einer europäischen technischen Bewertung

entfällt

9. Erklärte Leistung

Brandverhalten (Klasse)	Klasse D-s3, d2 / AVM	DIN EN 13245-2:2010
Freisetzung von gefährlichen Stoffen	KLF	DIN EN 13245-2:2010
Mechanische Beständigkeit (Schlagzähigkeitscode)	(23,10)	DIN EN 13245-2:2010
Beständigkeit gegen Befestigungen	Siehe Montageanleitung	DIN EN 13245-2:2010
Dauerhaftigkeit	N.12.19	DIN EN 13245-2:2010

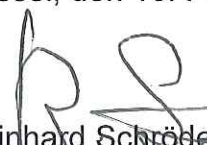
10. Erklärte Leistung

Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

Kassel, den 16. Februar 2018


 Reinhard Schröder
 Geschäftsführer


 ppa. Mirco Böken
 Technischer Leiter