

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Siniat Weather Defence 12,5 mm

2. Verwendungszweck(e):

**Gipsplatten mit Vliesarmierung im Hochbau
Typ GM-FH1I nach EN 15283-1:2008+A1:2009**

GM = Gipsplatten mit Vliesarmierung

I = Gipsplatte mit erhöhter Oberflächenhärte

F = Gipsplatte mit verbessertem Gefügestandhalten bei hohen Temperaturen

H = Gipsplatte mit reduzierter Wasseraufnahme (H1, H2 und H3)

3. Hersteller:

Etex Building Performance GmbH
Scheifenkamp 16
D-40878 Ratingen
Tel.: +49 (0) 2102 493 0
E-Mail: fragen@siniat.com

4. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 3 und 4

5. a) Harmonisierte Norm:

EN 15283-1:2008+A1:2009

b) Notifizierte Stelle(n):

System 3 (Brandverhalten):

NB 0071

System 4 (alle anderen Merkmale):

**Nicht relevant - Erstprüfung und werkseigene
Produktionskontrolle durch den Hersteller.**

6. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung				Harmonisierte technische Spezifikation
	-	12,5 mm	-	-	
Brandverhalten	A1				EN 15283-1:2008+A1:2009
Wasserdampf-Diffusionswiderstand	8				EN 15283-1:2008+A1:2009
Wärmeleitfähigkeit	0,25 W/(m*K)				EN 15283-1:2008+A1:2009
Biegefestigkeit	quer	-	210 N	-	EN 15283-1:2008+A1:2009
	längs	-	537,5	-	
Schubfestigkeit	NPD				EN 15283-1:2008+A1:2009
Luftschalldämmung	Siehe Systemdokumentation				
Stoßwiderstand					
Schallabsorption					
Gefährliche Stoffe	NPD				

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Ratingen, 01.01.2021


Tanguy Vanderborght, Geschäftsführer


i.V. Dr. Burkhard Bermes, Leiter Entwicklung