



Leistungserklärung

gem. Bauproduktverordnung (EU) Nr. 305/2011

Nr. SI-KP-1607139

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Siniat korrosionsgeschützte C5 Aussteifungsprofile UA50/UA75/UA100/UA125/UA150

2. Verwendungszweck(e):

Herstellung von Türöffnungen in Trennwänden und als Weitspannträger

nach DIN EN 14195:2015-03 – UA/40/50/40; UA/40/75/40; UA/40/100/40;
UA/40/125/40; UA/40/150/40
nach DIN EN ISO 12944 – 1-8

3. Hersteller:

Etex Building Performance GmbH
Scheibenkamp 16
D-40878 Ratingen
Tel.: +49 (0) 61 71 61 30 00
E-Mail: fragen@siniat.com

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

System 3

5. Harmonisierte Norm:

Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Prüfstelle und Notifizierungsnr.	Harmonisierte techn. Spezifikation
Dauerhaftigkeit	IKS Dresden	DIN EN ISO 12944-1-8
Grenzabmaße & Maße	Produktionskontrolle	DIN EN 14195:2015-03

6. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	DIN EN 14195:2015-03
Biegezugfestigkeit	$\geq 240 \text{ N/mm}^2$	DIN EN 10346:2015-10
Dauerhaftigkeit	Korrosionsschutzklasse D	DIN EN 13964:2014-08
Korrosivitätskategorie	Klasse C5-M hoch	DIN EN ISO 12944-5:2008-01
Gefährliche Substanzen	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:

System 3

Ratingen, 05.11.2018

Tanguy Vanderborght, Geschäftsführer

i.V. Dr. Burkhard Bermes, Leiter Entwicklung



Leistungserklärung

gem. Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011

Nr. SI-KP-1607236

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Siniat korrosionsgeschützte C5+ Aussteifungsprofile
UA50/UA75/UA100

2. Verwendungszweck(e):

Herstellung von Türöffnungen in Trennwänden und als Weitspannträger

nach DIN EN 14195:2015-03 – UA/40/50/40; UA/40/75/40; UA/40/100/40;

3. Hersteller:

Etex Building Performance GmbH
Scheifenkamp 16
D-40878 Ratingen
Tel.: +49 (0) 61 71 61 30 00
E-Mail: fragen@siniat.com

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

System 3

5. Harmonisierte Norm:

Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Prüfstelle und Notifizierungsnr.	Harmonisierte techn. Spezifikation
Dauerhaftigkeit	IKS Dresden	DIN EN ISO 12944-1-8
Grenzabmaße & Maße	Produktionskontrolle	DIN EN 14195:2015-03

6. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	DIN EN 14195:2015-03
Biegezugfestigkeit	$\geq 240 \text{ N/mm}^2$	DIN EN 10346:2015-10
Dauerhaftigkeit	Korrosionsschutzklasse D	DIN EN 13964:2014-08
Korrosivitätskategorie	Klasse C5-M hoch	DIN EN ISO 12944-5:2008-01
Gefährliche Substanzen	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, 05.11.2018


Tanguy Vanderborght, Geschäftsführer

i.V. Dr. Burkhard Bermes, Leiter Entwicklung