

# LEISTUNGSERKLÄRUNG.

*Braas Begehungssysteme.*

## BRAAS SAF 2013-040005

### 1. Produkttyp

Einrichtung zum Betreten des geneigten Daches – Klasse 1

### 2. Produktnamen

Begehungssystem bestehend aus:

- Standsteine für Trittsystem
- Sicherheitspfanne
- Sicherheitsstufe
- Sicherheitstritt
- Sicherheitstritt Pro 42
- Sicherheitsrost 88, 100 - A
- Sicherheitsrost Pro 146, 86 - A
- Bügel
- Uni-Sicherheitstritt Alu 46, 80

### 3. Vorgesehener Verwendungszweck

Einrichtung zum Betreten geneigter Dächer – Klasse 1:  
Kein Anschlagpunkt für persönliche Schutzausrüstung.

### 4. Hersteller

Monier Braas GmbH  
Frankfurter Landstraße 2–4  
61440 Oberursel  
Deutschland

### 6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

3

### 7. Notifizierte Stelle

DGUV Test, Prüf- und Zertifizierungsstelle  
Fachbereich Bauwesen  
Landsberger Straße 309  
80687 München  
Deutschland  
Kenn-Nr.: 0515

### 9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Norm
Mechanische Festigkeit	Anforderungen erfüllt	EN 516: 2006
Brandverhalten	A2 - s1, do	
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	B <sub>ROOF</sub>	
Dauerhaftigkeit der mechanischen Festigkeit	Anforderungen erfüllt	

### 10. 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 von:

Monier Braas GmbH  
Oberursel, den 31.05.2013



\*Georg Harrasser  
Vorsitzender der Geschäftsführung

5., 8. nicht relevant

# LEISTUNGSERKLÄRUNG.

*Braas Begehungssysteme.*

**Nummer/Eindeutiger Kenncode des Produkttyps**  
Braas Begehungssysteme SAF 2014-040005

**Verwendungszweck**  
Einrichtung zum Betreten geneigter Dächer – Klasse 1:  
Kein Anschlagpunkt für persönliche Schutzausrüstung.

**Hersteller**  
Braas GmbH  
Frankfurter Landstraße 2–4  
61440 Oberursel  
Deutschland  
www.braas.de

**System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit**  
3

**Notifizierte Stellen**  
DGUV Test, Prüf- und Zertifizierungsstelle  
Fachbereich Bauwesen  
Landsberger Straße 309  
80687 München  
Deutschland  
Kenn-Nr.: 0515

TÜV Süd Industrie Service GmbH  
Bereich Anlagentechnik  
Westendstraße 199  
80686 München  
Deutschland  
Kenn-Nr.: 0036

**Erklärte Leistung**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Norm
Mechanische Festigkeit	Anforderungen erfüllt	EN 516:2006
Brandverhalten	A2 - s1, d0	
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	B <sub>ROOF</sub>	
Dauerhaftigkeit der mechanischen Festigkeit	Anforderungen erfüllt	

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Braas GmbH  
Oberursel, den 01.09.2014



Georg Harrasser  
Vorsitzender der Geschäftsführung