

LEISTUNGSERKLÄRUNG.

Braas Begehungssysteme.

BRAAS SAF 2013-040005

1. Produkttyp

Einrichtung zum Betreten des geeigneten 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 geeigneter 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 _{ROOF} | |
| 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 _{ROOF} | |
| 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