

certificate  
no. **BAU 25088**  
dated 2025-06-06

Translation In any case, the German original shall prevail.

## EuroTest Certificate

Name and address of the holder of the certificate: (customer) SBH Tiefbautechnik GmbH  
Ferdinand-Porsche-Str. 8  
52525 Heinsberg  
GERMANY

Product designation: **Strut made of steel**

Type: Lightweight strut A - F

Testing based on: GS-BAU-24:2024-07

Test report: 2025 0001 01

Further details: In accordance with the manufacturer's manual.

Maximum permissible earth pressure:  
See instructions for use and operation.

Permissible strut length: 0.53 - 3.08 m  
Permissible compressive force: 69 - 160 kN  
Permissible tensile force: 67 kN

Subsequent certificate to number BAU 20134.

The manufacturer is also Certificate holder.

The type tested complies with the test basis specified above.

The holder of the certificate is entitled to affix the ET-mark shown overleaf to the products complying with the type tested.

The present certificate including the right to affix the ET-mark is valid until: **2030-06-05**

Further provisions concerning the validity, the extension of the validity and other conditions are laid down in the Rules of Procedure for Testing and Certification.



Dipl.-Ing. (FH) Franz Welsch  
Deputy Head of Certification Body



## ET-mark

---



Bescheinigung  
Nr. **BAU 25088**  
vom 06.06.2025

## EuroTest Zertifikat

Name und Anschrift des  
Bescheinigungsinhabers:  
(Auftraggeber) SBH Tiefbautechnik GmbH  
Ferdinand-Porsche-Str. 8  
52525 Heinsberg

Produktbezeichnung: **Verbaustrebe aus Stahl**

Typ: Leichtbaustrebe A - F

Prüfgrundlage: GS-BAU-24:2024-07

Zugehöriger Prüfbericht: 2025 0001 01

Weitere Angaben: Gemäß Verwendungs- und Betriebsanleitung des Herstellers.

Maximal zulässiger Erddruck:  
Siehe Verwendungs- und Betriebsanleitung.

Zulässige Strebenlänge: 0,53 - 3,08 m  
Zulässige Druckkraft: 69 - 160 kN  
Zulässige Zugkraft: 67 kN

Folgebescheinigung zu Nummer BAU 20134.

Hersteller ist gleichzeitig Zertifikatsinhaber.

Das geprüfte Baumuster entspricht der oben angegebenen Prüfgrundlage. Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete ET-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des ET-Zeichens ist gültig bis: **05.06.2030**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung.



Dipl.-Ing. (FH) Franz Welsch  
Stv. Leiter der Zertifizierungsstelle



## ET-Zeichen

---

