



**HÜBNER-LEE GmbH & Co. KG**  
**Gewerbestraße 1**  
**87752 Holzgünz-Schwaighausen**

Das Unternehmen erhält mit dem Zertifikat Nr. 22 11 90292 001-1 entsprechend dem dazugehörigen Untersuchungsbericht Nr. 2007367 das Recht, sein nachfolgend beschriebenes Produkt mit dem abgebildeten Prüfzeichen der Zertifizierungsstelle zu kennzeichnen.



**Produktbeschreibung:**

Typ: Kunststoff-Lastverteilungselemente / TTE®-System  
 Profil: Profildicke > 10 mm  
 Farbe: grau / anthrazit

**Das Produkt erfüllt die folgenden Anforderungen:**

- Formstabil in Anlehnung an die ISO 11359 (-20 °C / +60 °C)
- Druckstabil nach DIN EN ISO 604
- Achslast bis 20 t (SLW 60) nach DIN 1072
- Ausreichende Sicherheit im Sinne der DIN 14090 „Flächen für die Feuerwehr auf Grundstücken (Achslast von 10 t (100 kN))
- UV-stabil gemäß DIN 4892-3 (1000 Std. UV-Bewitterung)
- Witterungsbeständig gemäß DIN EN 438-2, Ziffer 19
- Überprüfung von PAK und Schwermetallen nach ISO 11885 / SAA-L-1510 / DIN 38405-D24
- Umweltneutral nach DIN 38415-T06 / DIN 38412 - L30 / DIN 38412 - L33
- Chemikalienbeständig gegenüber Deionat, Benzin, Motoröl, Natronlauge, Salzsäure

Dieses Zertifikat ist gültig von **November 2022 bis November 2025**.  
 Die Fertigungsüberwachung erfolgt jährlich.

München, den 07. Februar 2023

TÜV SÜD Industrie Service GmbH  
 Institut für Kunststoffe

  
 i. A. Schweizer

