

# P R Ü F U N G S Z E U G N I S

**PT-11-10-19-01**

- Produkt:** Absturzsicherndes System bestehend aus einer Kompaktschicht-pressstoffplatte (HPL) und einer Metallkonstruktion  
Dicke der HPL-Platte: 10 mm
- Die Systemabmessungen sind im Prüfbericht 261015 (Variante 1) dargestellt.  
Die HPL-Platte befindet sich zwischen den Pfosten.
- Auftraggeber/  
Hersteller:** Kronospan HPL Sp. z o.o., ul. Wojska Polskiego 3, 39-300 Mielec  
BK – Kunststoffe Bernau GmbH, Wandlitzer Chaussee 54, 16321 Bernau
- Auftrag:** Prüfung des Balkonbrüstungssystems in Anlehnung an die ETB-Richtlinie „Bauteile, die gegen Absturz sichern“ (Fassung Juni 1985) hinsichtlich der Beanspruchung durch weichen und harten Stoß (Abschnitte 3.2.2 sowie 3.2.3 der ETB-Richtlinie).
- Grundlage:** Prüfbericht Nr. 261015 vom 19.10.2011
- Prüfergebnis:** Das geprüfte System erfüllt die Anforderungen der ETB-Richtlinie „Bauteile, die gegen Absturz sichern“.

Dresden, 19.10.2011

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'i.v. [Name]', positioned above a horizontal line.

Leiter des Prüflaboratoriums

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'i.v. Dirk [Name]', positioned above a horizontal line.

verantwortlicher Bearbeiter