



Entwicklungs- und Prüflabor  
Holztechnologie GmbH  
Zellescher Weg 24 · D-01217 Dresden  
[www.ehp-dresden.de](http://www.ehp-dresden.de)

Durch die Deutsches Akkreditierungssystem Prüfwesen GmbH  
nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditiertes Prüflaboratorium



DEUTSCHES  
AKKREDITIERUNGSSYSTEM  
PRÜFWESEN GMBH  
DAP-PL-1033.00



# PRÜFUNGSZEUGNIS

CT-10-08-04-01

**Produkt:** Holzelement beschichtet mit  
**Lignovit Interior UV100**

**Firma:** ADLER-Werk Lackfabrik  
Johann Berghofer GmbH & Co. KG  
Bergwerkstraße 22  
A-6130 Schwaz

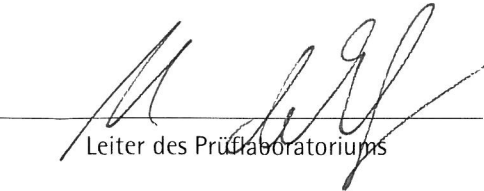
**Auftrag:** Bestimmung und Bewertung der VOC- und Formaldehydemission gemäß der Grundsätze zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten in Innenräumen (DIBt-Grundsätze) auf der Basis des AgBB-Schemas (Ausschuss zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten).

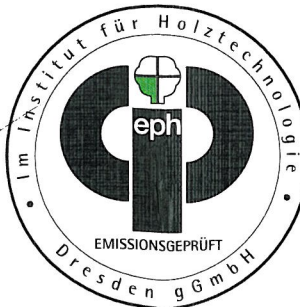
**Prüfmethodik:** Prüfkammermethode und Analytik nach DIN EN ISO 16000 Teile 3, 6, und 9

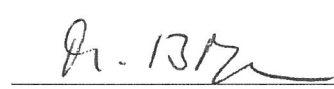
**Prüfbericht:** 250126 vom 16.07.2010

**Prüfergebnis:** Das Holzelement beschichtet mit **Lignovit Interior UV 100** erfüllt die Anforderungen des AgBB-Schemas.

Dresden, 04.08.2010

  
Leiter des Prüflaboratoriums



  
verantwortlicher Bearbeiter