



**H O L Z  
C E R T  
A U S T R I A**

## **EG-KONFORMITÄT SZERTIFIKAT**

**1359 - CPD - 0012**

Gemäß der Richtlinie 89/106/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie – CPD), geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993, wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

**KLH-Massivholzplatten**  
entsprechend umseitiger Produktspezifikation

in Verkehr gebracht durch

**KLH Massivholz GmbH**  
**A-8842 Katsch/Mur 202**

und erzeugt im Herstellerwerk

**A-8842 Katsch/Mur 202**

durch den Hersteller einer werkseigenen Produktionskontrolle sowie zusätzlichen Prüfungen von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan unterzogen werden und dass die notifizierte Stelle – HOLZFORSCHUNG AUSTRIA - eine Erstprüfung der relevanten Eigenschaften des Produkts, eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt hat und eine laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchführt.

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften über die Bescheinigung der werkseigenen Produktionskontrolle, beschrieben in der ETA

**ETA-06/0138**

angewendet wurden und dass das Produkt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 21.06.2007 ausgestellt und gilt solange, wie die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden.

Wien, am 21.06.2007

**HOLZCERT AUSTRIA**  
ZVR-850936522

  
DI M. Spatt  
Zeichnungsberechtigter



  
DI S. Czamutzian  
Leiter der Zertifizierungsstelle

Akkreditierte Zertifizierungsstelle der Österreichischen Gesellschaft für Holzforschung



Produktspezifikation  
zum EG-KONFORMITÄT SZERTIFIKAT 1359 - CPD - 0012  
vom 21.06.2007

---

**Bauprodukt:**

**KLH-Massivholzplatten**

Massive plattenförmige Holzbauelemente für tragende Bauteile in Bauwerken

Aufbau:	mind. 3-lagig 90° abgesperrt verleimt Standardaufbau 3-, 5- und 7-lagig
Elementdicke:	57 - 250 mm
Elementgröße (b x l):	max. 2,95 x 16,50 m
Nutzungsklassen:	NK 1, NK 2
Holzart:	Fichte/Tanne, (Kiefer)
Klebstoff:	PUR

