

Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle

0766 – BPR – 0056

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

ELKA-Massivholzplatte 9,3

**Dreilagige Massivholzplatte nach EN 13353:2003 für die Innenverwendung
als tragendes Bauteil im Feuchtbereich, technische Klasse SWP/2 L3 9,3 tragend
Nennickenbereich 23 bis 52 mm**

hergestellt durch den Hersteller

**elka Holzwerke
Lud. Kuntz GmbH
Hochwaldstraße 44
54497 Morbach**

im Herstellwerk

elka Holzwerke Lud. Kuntz GmbH; Kirn, Deutschland

einer Erstprüfung durch den Hersteller unterzogen wurde und einer werkseigenen Produktionskontrolle unterliegt. Die Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH hat als Notified Body die Erstinspektion des Werkes vorgenommen und führt die laufende Überwachung, Bewertung und Bestätigung der werkseigenen Produktionskontrolle durch. Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften des Anhanges ZA der Norm

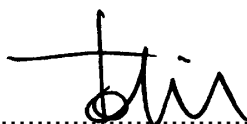
EN 13 986:2002

die die Bescheinigung der werkseigenen Produktionskontrolle betreffen, angewendet wurden.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am *20. Dezember 2005* ausgestellt und gilt solange, wie sich die Festlegungen in der oben angeführten harmonisierten Norm nicht ändern und die Herstellungsbedingungen im Werk oder in der werkseigenen Produktionskontrolle sich nicht wesentlich verändert haben.

Dresden, *20. Dezember 2005*.....

Dr.-Ing. Bernd Devantier
Notified Certification Body



Dipl.-Ing. Steffen Tobisch
Notified Inspection Body