



Fraunhofer  
Wilhelm-Klauditz-Institut  
Holzforschung

## BFU 100 – Свидетельство

WKI 495 - 1/2008

Согласно контракту о сертификации и наблюдении № 495 мы свидетельствуем, что строительный продукт:

**неламинарованная березовая фанера  
(склееная фенольным клеем)  
для строительных целей (BFU 100)**

типа:  
DIN 68 705 T3

изготовленный фирмой

**ООО «Тюменский фанерный комбинат»  
625005 Россия,  
г. Тюмень,  
ул. Береговая, 109**

соответствует требованиям DIN 68705, часть 3, и что:

**Fraunhofer-Institut für Holzforschung  
Wilhelm-Klauditz-Institut (WKI)  
Bienroder Weg 54 E  
38108 Braunschweig**

проводит текущее инспектирование производственного контроля завода включая отбор образцов на основе контракта о сертификации и наблюдении под номером 495. Это свидетельство действительно до следующего внешнего контроля производственного контроля завода. Текущий внешний контроль должен осуществляться дважды в год.

Дипломированный инженер Гаральд Шваб  
Руководитель органа тестирования, контроля и сертификации

Брауншвайг, 16 июня 2008



EC Notified 0765

Testing, Supervising and Certifying Body  
authorised by the  
Principal Authority for Supervision of Construction

Executive Board of the Fraunhofer - Gesellschaft:  
Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Prof. e. h. mult. Dr. h. c. mult.  
Hans-Jörg Bullinger, President  
Prof. Dr. rer. nat. Ulrich Buller  
Dr. rer. pol. Alfred Gossner  
Dr. jur. Dirk-Meints Polter



DAP-PL-2071.00

Testing laboratory authorised by  
DAP Deutsches Akkreditierungssystem Prüfwesen GmbH  
according to DIN EN ISO/IEC 17025.  
The authorisation covers the test methods  
listed in the certificate.

Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung  
der angewandten Forschung e. V., Munich

WKI is a registered brand  
of the Fraunhofer-Gesellschaft