

# Prüfzeugnis

(Certificate)  
31/09/7487/03

MPA | Eberswalde

Materialprüfanstalt  
Brandenburg GmbH

Prüfung, Überwachung,  
Zertifizierung, Gutachten,  
Forschung und Entwicklung

Alfred-Möller-Straße 1  
D-16225 Eberswalde

Fon +49 (0) 33 34. 65 560  
Fax +49 (0) 33 34. 65 550

www.mpaew.de  
office@mpaew.de

Geschäftsführer:  
Dr. Peter Schumacher

HRB 10408 FF

Hersteller: (manufacturer)	GLUNZ AG Strohmweg 1 38489 Nettgau
Produkt: (product / name and type of the tested products)	OSB-Platten des Typs OSB 3 in den Dickenbereichen bis 40 mm. (OSB-boards type of works OSB 3 in the thickness ranges up to 40 mm.)
Auftragsinhalt: (applied testing procedure)	Externe Überprüfung der OSB-Platten hinsichtlich des Form- aldehydgehaltes. (External inspection of OSB-boards regarding formaldehyde content.)
Prüfmethodik: (testing method)	Bestimmung des Formaldehydgehaltes nach der Perforator- methode gemäß DIN EN 120 (1992). (Determination of the formaldehyde content by Perforator method according to DIN EN 120 (1992)).
Prüfbericht: (test report)	Prüfbericht Nr. 31/09/7487/03E der Materialprüfanstalt Bran- denburg GmbH vom 05.05.2009. (Test report number 31/09/7487/03E of Material Testing Institute Brandenburg of 05.05.2009.)
Prüfergebnis: (test result)	

Die untersuchten OSB-Platten des Typs OSB 3 erfüllen hinsichtlich des Formaldehydgehaltes die Anforderungen der DIBt-Richtlinie 100 "Richtlinie über die Klassifizierung und Überwachung von Holzwerkstoffplatten bezüglich der Formaldehydabgabe" und entsprechen einer E1-Qualität.

Das Prüfzeugnis umfasst 2 Blatt.  
(This certificate comprises 2 pages.)

Sparkasse Schwandorf  
Kto-Nr.: 100 164 862  
BLZ: 750 510 40  
IBAN: DE55 7505 1040 0100 1648 62  
BIC-/SWIFT: BYLADEM1SAD  
USt.-Id. DE814335485  
Finanzamt Eberswalde

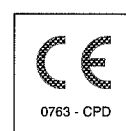


DAP-PL-2313.00

Die Akkreditierung gilt für die  
in der Urkunde aufgeführten  
Prüfverfahren.



Durch das Deutsche  
Institut für Bautechnik  
anerkannte PÜZ-Stelle



Nach Bauprodukten-  
richtlinie in Brüssel  
notifizierte Überwachungs-  
und Zertifizierungsstelle

Die Anforderungen der Chemikalien-Verbotsverordnung (ChemVerbotsV) vom 19.07.1996 Anhang zu § 1, Abschnitt 3 werden danach erfüllt.

(The tested OSB-boards – type of works OSB 3 fulfil the requirements of DIBt–Guideline 100, “Guideline about the classification and inspection of wood based materials relating to formaldehyde emission” and correspond with a E1-quality.  
The requirements of Chemikalien-Verbotsverordnung (ChemVerbotsV) annex to § 1, clause 3, dated 19.07.1996 are also fulfilled.)


Gemäß IKEA – Spezifikation IOS-MAT-0003 „Formaldehydanforderungen für Holzwerkstoffe“ (Version Nr.: AA-10899-8) beträgt der maximale Perforatorwert für OSB – Platten 4 mg Formaldehyd / 100 atro Platte. Die Anforderungen der obigen IKEA – Spezifikation an den Perforatorwert werden nach den Ergebnissen der externen Überprüfung gleichfalls erfüllt.

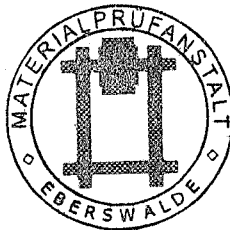
*According to IKEA-Specification IOS-MAT-0003 “Formaldehyde requirements of wood-based products” (version no: AA-10899-8) the highest perforator extraction value for OSB - boards amounts to 4,0 mg formaldehyde / 100 g of absolutely dry material. According to external inspection the requirements of the IKEA-Specification above to the perforator extraction value are likewise being fulfilled.*


**MPA Eberswalde**  
**Materialprüfanstalt Brandenburg GmbH**  
- Holz und Holzschutz -

Material Testing Institute Brandenburg  
Wood and Wood Protection

Eberswalde, den 05.05.2009

  
Dr. P. Schumacher  
(Leiter der Prüfeinrichtung)  
(Head of institute)



  
Dipl. Chem. C. Bornkessel  
(Leiterin der Überwachungsstelle)  
(Head of monitoring body)