



Prüfzeugnis

(Certificate)

Nr. 31/09/1342/01E

2 Ausfertigungen

MPA Eberswalde

Materialprüfanstalt
Brandenburg GmbH

Prüfung, Überwachung,
Zertifizierung, Gutachten,
Forschung und Entwicklung

Hersteller:
(manufacturer)

Fabryka "SKLEJKA – PISZ" S.A.
ul. Kwiatowa 1
12-200 Pisz
Polen

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

Produkt:
(product)

Sperrholz aus Laubholz für Container (Furnierstärke
≤1,8 mm)
(hardwood plywood for container; single veneer thickness
≤ 1,8 mm)

Geschäftsführer:
Dr. Peter Schumacher

HRB 10408 FF

Auftragsinhalt:
(Applied testing procedure)

Prüfung von Sperrholz hinsichtlich des Gehaltes an
Chlorfenapyr
(external test of plywood regarding Chlorfenapyr content)

Prüfbericht:
(test report)


Nr. 31/09/1342/01 der MPA Eberswalde vom 02.12.2009

Prüfergebnis:
(test result)


Die ermittelten Chlorfenapyr-Gehalte der untersuchten
Sperrholzplatte betragen 0,024% bzw. 0,037% bezogen
auf absolut trockene Platte. Die AQIS-Anforderungen
hinsichtlich des Mindestgehaltes an Chlorfenapyr von
0,009% werden erfüllt.
(The tested plywood samples contain 0,024% (m/m) resp.
0,037% (m/m) Chlorfenapyr. The requirements of AQIS (Aus-
tralian Quarantine and Inspection Service) regarding Wolsit T-
20 glue-line treated hardwood plywood with minimum retention
of 0,009% Chlorfenapyr are fulfilled.)

MPA Eberswalde
Materialprüfanstalt Brandenburg GmbH
- Holz und Holzschutz -

Eberswalde, den 03.12.2009


Leiter der Prüfeinrichtung
(Dr. P. Schumacher)




Bearbeiter
(Dr. R. Wegner)

Das Prüfzeugnis umfasst 1 Blatt und bezieht sich ausschließlich auf das zur Prüfung vorgelegte Material.
This test certificate comprises 1 page. It refers exclusively to the material submitted for testing.

Sparkasse Schwandorf
Kto-Nr.: 100 164 862
BLZ: 750 510 40
IBAN: DE55 2505 1040 0100 1648 62
BIC-/SWIFT: BYLADEM1SAD
USt.-Id. DE814335485
Finanzamt Eberswalde



Die Akkreditierung gilt für die
in der Urkunde aufgeführten
Prüfverfahren.



Durch das Deutsche
Institut für Bautechnik
anerkannte PUZ-Stelle



Nach Bauprodukten-
richtlinie in Brüssel
notifizierte Überwachungs-
und Zertifizierungsstelle