



# ZULASSUNGSSCHEIN

CERTIFICATE OF APPROVAL

3. Neufassung / *Revision*

Nr. D/BAM 4448/4A1

für die Bauart einer Verpackung zur Beförderung gefährlicher Güter

*for the design type of a packaging for the transport of dangerous goods*Aktenzeichen / *Reference Number* III.12/103496**1. Rechtsgrundlagen / *Legal bases***

- 1.1 Gefahrgutverordnung Straße und Eisenbahn – GGVE in der Fassung der Bekanntmachung vom 24. November 2006 (BGBl. I S. 2683)  
*(German regulation concerning the transport of dangerous goods by road and rail)*

**2. Zulassungsinhaber / *Approval holder***

OTTO Entsorgungssysteme GmbH, Eisenstrasse 2, 57482 Wenden-Gerlingen

**3. Hersteller / *Manufacturer(s)***

3.1 HN Logistic.Systems s r.o, Letna ul. 851/36, CZ - 27713 Kostelec nad Labem

3.2 OTTO Entsorgungssysteme GmbH, Eisenstrasse 2, 57482 Wenden-Gerlingen

**4. Beschreibung der Bauart / *Specification of the design type***Kiste aus Stahl mit Innenauskleidung / *Steel boxes with liner*Hersteller-Typenbezeichnung / *Type designation of the manufacturer:*

ASP 600 DIN II

Abmessungen / *Dimensions:*

Länge / <i>Length</i>	1200	mm
Breite / <i>Width</i>	1000	mm
Höhe (gesamt) / <i>Height, total</i>	1080	mm

Spezifikation / *Specification:*

Die Bauart wird durch die Beschreibungen, technischen Zeichnungen, Werkstoffspezifikationen und Bescheinigungen gemäß des unter Ziffer 5 genannten Prüfnachweises festgelegt.

*The design type is specified by the descriptions, technical drawings, material specifications and certificates as given in the test report, referred to under No. 5.*

Abweichend davon gelten die folgenden Spezifikationen:

*Deviating from this, the following specifications are valid:*

- Zeichnung ASP 600-S, Nr. BE-2950-1 vom 26.01.1998 (Änderung 2 v. 22.06.1999) u.
- Zeichnung ASP 600, Nr. BE-2949-1 vom 19.01.1998 (Änderung 3 v. 08.09.1999) des Antragstellers

**5. Prüfnachweise / *Performance Proofs***

Prüfbericht Nr.: Datum: Prüfstelle:

*Test report No: Date: Testing institute:*

9.1/55676 07.06.1994 Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung Labor III.11, Unter den Eichen 87, 12205 Berlin

**6. Bauartzulassung / *Design Type Approval***

Die unter Ziffer 4 und 5 beschriebene Bauart erfüllt die Vorschriften nach Ziffer 1. Die Bauart wird mit den in Ziffer 9 genannten Nebenbestimmungen für die Beförderung gefährlicher Güter zugelassen.

Veröffentlichungen, auch auszugsweise, Hinweise auf Untersuchungen zu Werbezwecken und die Verarbeitung von Inhalten, bedürfen in jedem Einzelfalle der widerruflichen, schriftlichen Einwilligung der BAM.

*Publication, in full or in parts, references to investigations for the purpose of advertisement and the processing of contents require in each case the revocable written agreement by BAM*Rechtsgültig ist der deutsche Text dieser Zulassung./ *Legally binding is the German text of this approval.*

*The design type as specified under Nos. 4 and 5 complies with the regulations under No. 1. Herewith, the design type is declared as approved with the subsidiary regulations as given under No. 9 for the transport of dangerous goods.*

Diese 3. Neufassung ersetzt den Zulassungsschein Nr. D/BAM 4448/4A1 - 2. Neufassung vom 31.10.2001.

*This 3<sup>rd</sup> revision replaces the 2<sup>nd</sup> revision of the Certificate of Approval No. D/BAM 4448/4A1 dated 31.10.2001.*

Die angewandten abweichenden Prüfverfahren und Prüfungen gemäss „Protokoll zur Dienstreise 1978/99“ zu OTTO Industrie s.r.o. vom 31.05.1999 werden für die geänderte Bauart und die in Ziffer 3 genannten Herstellern als gleichwertig anerkannt.

*The applied deviating design type tests and deviating test methods according to "Protokoll zur Dienstreise 1978/99" dated 31 May 1999, are acknowledged as equivalent with regard to the varied design type and manufactured named in NO. 3.*

Die Eignung der Bauart für die Beförderung gefährlicher fester Stoffe gilt bei Einhaltung der folgenden Grenzwerte bzw. Einschränkungen als erbracht:

*The suitability of this design type for the transport of solid dangerous substances is only valid under the following limiting conditions:*

- Verwendung für gefährliche Güter der Verpackungsgruppe: I, II oder III  
*Use for dangerous goods of Packaging Groups: I, II or III*
- max. Bruttomasse / *Maximum gross mass* 595 kg
- max. Schüttdichte / *Maximum bulk density* 0,5 kg/l
- vergleichbare oder günstigere Eigenschaften der Füllgüter in Bezug auf ihre Schädigungswirkung bei der Fallprüfung entsprechend dem(n) verwendeten Prüffüllgut (-gütern)  
*Equivalent or better properties of the filling substances with regard to the effect of damage of the package performing the drop test in comparison with the used substance(s) during the performed design type tests*

## 7. Fertigung von Verpackungen / *Manufacturing of packagings*

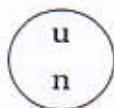
Nach der zugelassenen Bauart dürfen Verpackungen serienmässig gefertigt werden. Der Hersteller muß gewährleisten, dass die serienmässig gefertigten Verpackungen die festgelegte Spezifikation der Bauart erfüllen.

*Packagings may be manufactured in series according the approved design type. The manufacturer has to guarantee that packagings manufactured in series comply with the approved design type.*

## 8. Kennzeichnung / *Marking*

Die nach der zugelassenen Bauart serienmässig gefertigten Verpackungen sind wie folgt zu kennzeichnen:

*Packagings manufactured in series to the approved design type shall be marked as follows:*



**4A/X595/S/...../D/BAM 4448 - \*\***

(Herstellungsjahr; die letzten beiden Stellen)  
(*The last two digits of the year of manufacturing*)

\*\* ) Angabe des festgelegten Kurzzeichen des jeweiligen Herstellers  
*Insertion of the specified identification of the respective manufacturer*

Werk Kostelec n. Labem: **OTTO 1**

Werk Wenden-Gerlingen: **OTTO 2**

## 9. Nebenbestimmungen / *Subsidiary Regulations*

### 9.1 Befristungen / *Limitations*

-

### 9.2 Bedingungen / *Conditions*

-

### 9.3 Widerruf / *Revocation*

Diese Zulassung wird unter dem Vorbehalt des jederzeitigen Widerrufs erteilt. Ein hinreichender Grund für den Widerruf ist z.B. ein Verstoß gegen die Auflage gem. Ziffer 9.4.1.

*This approval is liable to withdrawal at any time. For instance, violation of the obligation No 9.4.1 is a sufficient reason for the withdrawal.*

### 9.4 Auflagen / *Obligations*

9.4.1 Der Hersteller darf die Kennzeichnung nach Ziffer 8 dieser Zulassung an Verpackungen nur dann anbringen, wenn diese der zugelassenen Bauart entsprechen und nach einem von der BAM anerkannten und überwachten Qualitätssicherungsprogramm hergestellt und geprüft werden.

*The manufacturer is allowed to apply the marking as specified in No. 8 to packagings only if they comply with the approved design type and are manufactured and tested under a quality assurance programme as recognised and controlled by BAM.*

9.4.2 Der in Ziffer 2. genannte Zulassungsinhaber muss nachweisbar sicherstellen, dass alle Bestimmungen und Hinweise dieses Zulassungsscheins über eine ordnungsgemäße Verwendung der Verpackungen demjenigen, der diese Verpackungen für gefährliche Güter verwendet bzw. mit gefährlichen Gütern befüllt, zur Kenntnis gebracht werden.

*The approval holder in No. 2 must make proof that all regulations and notices of this approval governing the use of packagings for the transport of dangerous goods have to be made known to every user.*

## 10. Hinweise / *Notices*

10.1 Die Zulässigkeit der Verwendung von Verpackungen der zugelassenen Bauart bezüglich der Verpackungsart, der Innenverpackungen, des Fassungsraums bzw. der Masse richtet sich nach den Bestimmungen der jeweils zutreffenden Rechtsvorschriften für die einzelnen Verkehrsträger. Alle sonstigen Vorschriften (z. B. Füllgrad, Verträglichkeit mit den Verpackungswerkstoffen) für die Beförderung gefährlicher Güter in der zugelassenen Verpackungsbauart bleiben unberührt.

*The use of packagings of the approved design type with respect to packaging type, inner packaging(s), capacity or mass is regulated by the respective modal regulations. Any other requirements (e.g. filling degree, compatibility with packaging materials) for the transport of dangerous goods by the approved packaging design type are to be taken in account.*

10.2 Die Bauart erfüllt die Prüfanforderungen für Verpackungen zur Beförderung gefährlicher Güter der folgenden internationalen Bestimmungen in den zum Zeitpunkt der Ausstellung des Zulassungsscheins jeweils gültigen Ausgaben:

- Europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße (**ADR**)
- Ordnung für die internationale Eisenbahnbeförderung gefährlicher Güter (**RID**)
- International Maritime Dangerous Goods Code (**IMDG Code**)
- RECOMMENDATIONS ON THE TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS der **UNITED NATIONS**
- **ICAO Technical Instructions**, ebenfalls niedergelegt in den **IATA-Dangerous Goods Regulations**

*The design type complies with the test provisions of the following international regulations for packagings for the transport of dangerous goods which in every case are valid at the date of issue of this certificate of approval:*

- *the European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road (**ADR**)*
- *the Regulations on the International Transport of Dangerous Goods by Rail (**RID**)*
- *the International Maritime Dangerous Goods Code (**IMDG Code**)*
- *the RECOMMENDATIONS ON THE TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS of the **UNITED NATIONS***
- *the TECHNICAL INSTRUCTIONS FOR THE SAFE TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS BY AIR (**ICAO-TI**)*

10.3 Diese Zulassung wird auf der Internetseite der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung, Berlin [www.bam.de](http://www.bam.de) oder [www.tes.bam.de](http://www.tes.bam.de) veröffentlicht.

*This approval will be published in due time on the InterNet [www.bam.de](http://www.bam.de) or [www.tes.bam.de](http://www.tes.bam.de) of the Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung, Berlin.*

**11. Rechtsbehelfsbelehrung / Rights of legal appeal**

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist bei dem Präsidenten der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM), 12205 Berlin, Unter den Eichen 87, schriftlich oder zur Niederschrift einzulegen.

*Legal appeal may be raised against this approval within one month after publication date. The appeal shall be submitted to the President of the Federal Institute for Materials Research and Testing (BAM), 12205 Berlin, Unter den Eichen 87, in writing or on record.*

12200 Berlin, 7. März 2007

Fachgruppe III.1  
Gefahrgutverpackungen  
Im Auftrag / For



Dipl.- Ing. B.-U. Wienecke



Arbeitsgruppe  
Zulassung und Verwendung  
Im Auftrag / For



Dipl.-Ing.(FH) Y.-J. Yapi

(Dieser Zulassungsschein besteht aus 4 Seiten)  
(This approval covers 4 pages)