

**BJP COMPANY s.r.o., Jeremenkova 1160/90a, 130 00 Praha 3**

**ERKLÄRUNG ÜBER ERFÜLLUNG DER ANFORDERUNGEN FÜR DIE  
EINFÜHRUNG DER VERPACKUNG AUF DEN MARKT**

Die unten angegebene Verpackung erfüllt Anforderungen für die Markteinführung nach dem Gesetz Nr. 477/2001 Slg., Verpackungsgesetz.

Die unten angegebene Verpackung wurde nach angegebenen gültigen technischen Normen entworfen und hergestellt.

Beschreibung der Verpackung

**BEUTEL UND SÄCKE AUS CPP UND BOPP, DIE AUS PRIMÄREN  
MATERIALIEN HERGESTELLT WURDEN**

Das Unternehmen hat alle technische Dokumentation, die sich auf die Konformitätserklärung erstreckt, zur Verfügung und ist fähig, diese dem zuständigen Kontrollorgan in der vorgeschriebenen Frist vorzulegen.

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. Vermeidung von Verpackungsabfall durch Ressourcenschonung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 2. Wiederverwendung im Einklang mit der Norm ČSN EN 13429  | <b>NEIN</b> |
| 3. Stofflich verwertbare Verpackungen - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13430  | <b>JA</b>   |
| 4. Anforderungen für energetisch verwertbare Verpackung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13431  | <b>JA</b>   |
| 5. Verwertung von Verpackungen durch Kompostierung und biologischen Abbau - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13432  | <b>NEIN</b> |
| 6. Gefährliche und schädliche Stoffe – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 7. Schwermetalle – im Einklang mit Anforderungen der Verordnung MPO Nr. 115/2002 Slg., der durch den Vorgang nach der Norm ČSN CR 13695-1 erreicht wurde | <b>JA</b>   |

In Prag am 1. 10. 2017

**BJP COMPANY s.r.o., Jeremenkova 1160/90a, 130 00 Praha 3**

**ERKLÄRUNG ÜBER ERFÜLLUNG DER ANFORDERUNGEN FÜR DIE  
EINFÜHRUNG DER VERPACKUNG AUF DEN MARKT**

Die unten angegebene Verpackung erfüllt Anforderungen für die Markteinführung nach dem Gesetz Nr. 477/2001 Slg., Verpackungsgesetz.

Die unten angegebene Verpackung wurde nach angegebenen gültigen technischen Normen entworfen und hergestellt.

Beschreibung der Verpackung

**BEUTEL UND SÄCKE AUS LDPE A HDPE MIT SEITENNAHT, DIE AUS  
PRIMÄREN MATERIALIEN HERGESTELLT WURDEN**

Das Unternehmen hat alle technische Dokumentation, die sich auf die Konformitätserklärung erstreckt, zur Verfügung und ist fähig, diese dem zuständigen Kontrollorgan in der vorgeschriebenen Frist vorzulegen.

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. Vermeidung von Verpackungsabfall durch Ressourcenschonung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 2. Wiederverwendung im Einklang mit der Norm ČSN EN 13429  | <b>NEIN</b> |
| 3. Stofflich verwertbare Verpackungen - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13430  | <b>JA</b>   |
| 4. Anforderungen für energetisch verwertbare Verpackung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13431  | <b>JA</b>   |
| 5. Verwertung von Verpackungen durch Kompostierung und biologischen Abbau - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13432  | <b>NEIN</b> |
| 6. Gefährliche und schädliche Stoffe – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 7. Schwermetalle – im Einklang mit Anforderungen der Verordnung MPO Nr. 115/2002 Slg., der durch den Vorgang nach der Norm ČSN CR 13695-1 erreicht wurde | <b>JA</b>   |

In Prag am 1. 10. 2017

**BJP COMPANY s.r.o., Jeremenkova 1160/90a, 130 00 Praha 3**

## **ERKLÄRUNG ÜBER ERFÜLLUNG DER ANFORDERUNGEN FÜR DIE EINFÜHRUNG DER VERPACKUNG AUF DEN MARKT**

Die unten angegebene Verpackung erfüllt Anforderungen für die Markteinführung nach Gesetz Nr. 477/2001 Slg., Verpackungsgesetz.

Die unten angegebene Verpackung wurde nach angegebenen gültigen technischen Normen entworfen und hergestellt.

Beschreibung der Verpackung

### **BEUTEL UND SÄCKE AUS CPP A BOPP**

Das Unternehmen hat alle technische Dokumentation, die sich auf die Konformitätserklärung erstreckt, zur Verfügung und ist fähig, diese dem zuständigen Kontrollorgan in der vorgeschriebenen Frist vorzulegen.

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. Vermeidung von Verpackungsabfall durch Ressourcenschonung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 2. Wiederverwendung im Einklang mit der Norm ČSN EN 13429  | <b>NEIN</b> |
| 3. Stofflich verwertbare Verpackungen - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13430  | <b>JA</b>   |
| 4. Anforderungen für energetisch verwertbare Verpackung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13431  | <b>JA</b>   |
| 5. Verwertung von Verpackungen durch Kompostierung und biologischen Abbau - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13432  | <b>NEIN</b> |
| 6. Gefährliche und schädliche Stoffe – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 7. Schwermetalle – im Einklang mit Anforderungen der Verordnung MPO Nr. 115/2002 Slg., der durch den Vorgang nach der Norm ČSN CR 13695-1 erreicht wurde | <b>JA</b>   |

In Prag am 1. 10. 2017

**BJP COMPANY s.r.o., Jeremenkova 1160/90a, 130 00 Praha 3**

**ERKLÄRUNG ÜBER ERFÜLLUNG DER ANFORDERUNGEN  
FÜR DIE EINFÜHRUNG DER VERPACKUNG AUF DEN MARKT**

Die unten angegebene Verpackung erfüllt Anforderungen für die Markteinführung nach dem Gesetz Nr. 477/2001 Slg., Verpackungsgesetz.

Die unten angegebene Verpackung wurde nach angegebenen gültigen technischen Normen entworfen und hergestellt.

Beschreibung der Verpackung

**BEUTEL UND SÄCKE AUS LDPE A HDPE MIT SEITENNAHT**

Das Unternehmen hat alle technische Dokumentation, die sich auf die Konformitätserklärung erstreckt, zur Verfügung und ist fähig, diese dem zuständigen Kontrollorgan in der vorgeschriebenen Frist vorzulegen.

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. Vermeidung von Verpackungsabfall durch Ressourcenschonung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 2. Wiederverwendung im Einklang mit der Norm ČSN EN 13429  | <b>NEIN</b> |
| 3. Stofflich verwertbare Verpackungen - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13430  | <b>JA</b>   |
| 4. Anforderungen für energetisch verwertbare Verpackung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13431  | <b>JA</b>   |
| 5. Verwertung von Verpackungen durch Kompostierung und biologischen Abbau - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13432  | <b>NEIN</b> |
| 6. Gefährliche und schädliche Stoffe – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 7. Schwermetalle – im Einklang mit Anforderungen der Verordnung MPO Nr. 115/2002 Slg., der durch den Vorgang nach der Norm ČSN CR 13695-1 erreicht wurde | <b>JA</b>   |

In Prag am 1. 10. 2017

**BJP COMPANY s.r.o., Jeremenkova 1160/90a, 130 00 Praha 3**

## **ERKLÄRUNG ÜBER ERFÜLLUNG DER ANFORDERUNGEN FÜR DIE EINFÜHRUNG DER VERPACKUNG AUF DEN MARKT**

Die unten angegebene Verpackung erfüllt Anforderungen für die Markteinführung nach dem Gesetz Nr. 477/2001 Slg., Verpackungsgesetz.

Die unten angegebene Verpackung wurde nach angegebenen gültigen technischen Normen entworfen und hergestellt.

Beschreibung der Verpackung

### **BEUTEL UND SÄCKE AUS LDPE A HDPE MIT BODENNAHT**

Das Unternehmen hat alle technische Dokumentation, die sich auf die Konformitätserklärung erstreckt, zur Verfügung und ist fähig, diese dem zuständigen Kontrollorgan in der vorgeschriebenen Frist vorzulegen.

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. Vermeidung von Verpackungsabfall durch Ressourcenschonung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 2. Wiederverwendung im Einklang mit der Norm ČSN EN 13429  | <b>NEIN</b> |
| 3. Stofflich verwertbare Verpackungen - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13430  | <b>JA</b>   |
| 4. Anforderungen für energetisch verwertbare Verpackung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13431  | <b>JA</b>   |
| 5. Verwertung von Verpackungen durch Kompostierung und biologischen Abbau - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13432  | <b>NEIN</b> |
| 6. Gefährliche und schädliche Stoffe – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 7. Schwermetalle – im Einklang mit Anforderungen der Verordnung MPO Nr. 115/2002 Slg., der durch den Vorgang nach der Norm ČSN CR 13695-1 erreicht wurde | <b>JA</b>   |

In Prag am 1. 10. 2017

**BJP COMPANY s.r.o., Jeremenkova 1160/90a, 130 00 Praha 3**

## **ERKLÄRUNG ÜBER ERFÜLLUNG DER ANFORDERUNGEN FÜR DIE EINFÜHRUNG DER VERPACKUNG AUF DEN MARKT**

Die unten angegebene Verpackung erfüllt Anforderungen für die Markteinführung nach dem Gesetz Nr. 477/2001 Slg., Verpackungsgesetz.

Die unten angegebene Verpackung wurde nach angegebenen gültigen technischen Normen entworfen und hergestellt.

Beschreibung der Verpackung

### **ZUSCHNITTE AUS LDPE UND HDPE**

Das Unternehmen hat alle technische Dokumentation, die sich auf die Konformitätserklärung erstreckt, zur Verfügung und ist fähig, diese dem zuständigen Kontrollorgan in der vorgeschriebenen Frist vorzulegen.

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. Vermeidung von Verpackungsabfall durch Ressourcenschonung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 2. Wiederverwendung im Einklang mit der Norm ČSN EN 13429  | <b>NEIN</b> |
| 3. Stofflich verwertbare Verpackungen - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13430  | <b>JA</b>   |
| 4. Anforderungen für energetisch verwertbare Verpackung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13431  | <b>JA</b>   |
| 5. Verwertung von Verpackungen durch Kompostierung und biologischen Abbau - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13432  | <b>NEIN</b> |
| 6. Gefährliche und schädliche Stoffe – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 7. Schwermetalle – im Einklang mit Anforderungen der Verordnung MPO Nr. 115/2002 Slg., der durch den Vorgang nach der Norm ČSN CR 13695-1 erreicht wurde | <b>JA</b>   |

In Prag am 1. 10. 2017

**BJP COMPANY s.r.o., Jeremenkova 1160/90a, 130 00 Praha 3**

## **ERKLÄRUNG ÜBER ERFÜLLUNG DER ANFORDERUNGEN FÜR DIE EINFÜHRUNG DER VERPACKUNG AUF DEN MARKT**

Die unten angegebene Verpackung erfüllt Anforderungen für die Markteinführung nach dem Gesetz Nr. 477/2001 Slg., Verpackungsgesetz.

Die unten angegebene Verpackung wurde nach angegebenen gültigen technischen Normen entworfen und hergestellt.

Beschreibung der Verpackung

### **BEUTEL AUF ROLLE AUS LDPE UND HDPE**

Das Unternehmen hat alle technische Dokumentation, die sich auf die Konformitätserklärung erstreckt, zur Verfügung und ist fähig, diese dem zuständigen Kontrollorgan in der vorgeschriebenen Frist vorzulegen.

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. Vermeidung von Verpackungsabfall durch Ressourcenschonung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 2. Wiederverwendung im Einklang mit der Norm ČSN EN 13429  | <b>NEIN</b> |
| 3. Stofflich verwertbare Verpackungen - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13430  | <b>JA</b>   |
| 4. Anforderungen für energetisch verwertbare Verpackung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13431  | <b>JA</b>   |
| 5. Verwertung von Verpackungen durch Kompostierung und biologischen Abbau - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13432  | <b>NEIN</b> |
| 6. Gefährliche und schädliche Stoffe – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 7. Schwermetalle – im Einklang mit Anforderungen der Verordnung MPO Nr. 115/2002 Slg., der durch den Vorgang nach der Norm ČSN CR 13695-1 erreicht wurde | <b>JA</b>   |

In Prag am 1. 10. 2017

**BJP COMPANY s.r.o., Jeremenkova 1160/90a, 130 00 Praha 3**

## **ERKLÄRUNG ÜBER ERFÜLLUNG DER ANFORDERUNGEN FÜR DIE EINFÜHRUNG DER VERPACKUNG AUF DEN MARKT**

Die unten angegebene Verpackung erfüllt Anforderungen für die Markteinführung nach dem Gesetz Nr. 477/2001 Slg., Verpackungsgesetz.

Die unten angegebene Verpackung wurde nach angegebenen gültigen technischen Normen entworfen und hergestellt.

Beschreibung der Verpackung

### **ABREISSBEUTEL GEBLOCKT A ZUSCHNITTE AUS LDPE UND HDPE (Bodennaht)**

Das Unternehmen hat alle technische Dokumentation, die sich auf die Konformitätserklärung erstreckt, zur Verfügung und ist fähig, diese dem zuständigen Kontrollorgan in der vorgeschriebenen Frist vorzulegen.

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. Vermeidung von Verpackungsabfall durch Ressourcenschonung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 2. Wiederverwendung im Einklang mit der Norm ČSN EN 13429  | <b>NEIN</b> |
| 3. Stofflich verwertbare Verpackungen - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13430  | <b>JA</b>   |
| 4. Anforderungen für energetisch verwertbare Verpackung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13431  | <b>JA</b>   |
| 5. Verwertung von Verpackungen durch Kompostierung und biologischen Abbau - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13432  | <b>NEIN</b> |
| 6. Gefährliche und schädliche Stoffe – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 7. Schwermetalle – im Einklang mit Anforderungen der Verordnung MPO Nr. 115/2002 Slg., der durch den Vorgang nach der Norm ČSN CR 13695-1 erreicht wurde | <b>JA</b>   |

In Prag am 1. 10. 2017

**BJP COMPANY s.r.o., Jeremenkova 1160/90a, 130 00 Praha 3**

## **ERKLÄRUNG ÜBER ERFÜLLUNG DER ANFORDERUNGEN FÜR DIE EINFÜHRUNG DER VERPACKUNG AUF DEN MARKT**

Die unten angegebene Verpackung erfüllt Anforderungen für die Markteinführung nach dem Gesetz Nr. 477/2001 Slg., Verpackungsgesetz.

Die unten angegebene Verpackung wurde nach angegebenen gültigen technischen Normen entworfen und hergestellt.

Beschreibung der Verpackung

### **ABREISSBEUTEL GEBLOCKT AUS CPP UND LDPE (mit Seitennaht)**

Das Unternehmen hat alle technische Dokumentation, die sich auf die Konformitätserklärung erstreckt, zur Verfügung und ist fähig, diese dem zuständigen Kontrollorgan in der vorgeschriebenen Frist vorzulegen.

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. Vermeidung von Verpackungsabfall durch Ressourcenschonung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 2. Wiederverwendung im Einklang mit der Norm ČSN EN 13429  | <b>NEIN</b> |
| 3. Stofflich verwertbare Verpackungen - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13430  | <b>JA</b>   |
| 4. Anforderungen für energetisch verwertbare Verpackung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13431  | <b>JA</b>   |
| 5. Verwertung von Verpackungen durch Kompostierung und biologischen Abbau - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13432  | <b>NEIN</b> |
| 6. Gefährliche und schädliche Stoffe – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 7. Schwermetalle – im Einklang mit Anforderungen der Verordnung MPO Nr. 115/2002 Slg., der durch den Vorgang nach der Norm ČSN CR 13695-1 erreicht wurde | <b>JA</b>   |

In Prag am 1. 10. 2017

**BJP COMPANY s.r.o., Jeremenkova 1160/90a, 130 00 Praha 3**

## **ERKLÄRUNG ÜBER ERFÜLLUNG DER ANFORDERUNGEN FÜR DIE EINFÜHRUNG DER VERPACKUNG AUF DEN MARKT**

Die unten angegebene Verpackung erfüllt Anforderungen für die Markteinführung nach dem Gesetz Nr. 477/2001 Slg., Verpackungsgesetz.

Die unten angegebene Verpackung wurde nach angegebenen gültigen technischen Normen entworfen und hergestellt.

Beschreibung der Verpackung

### **FOLIE AUS POLYETHYLEN**

Das Unternehmen hat alle technische Dokumentation, die sich auf die Konformitätserklärung erstreckt, zur Verfügung und ist fähig, diese dem zuständigen Kontrollorgan in der vorgeschriebenen Frist vorzulegen.

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. Vermeidung von Verpackungsabfall durch Ressourcenschonung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 2. Wiederverwendung im Einklang mit der Norm ČSN EN 13429  | <b>NEIN</b> |
| 3.   |             |
| 3. Stofflich verwertbare Verpackungen - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13430  | <b>JA</b>   |
| 4. Anforderungen für energetisch verwertbare Verpackung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13431  | <b>JA</b>   |
| 5. Verwertung von Verpackungen durch Kompostierung und biologischen Abbau - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13432  | <b>NEIN</b> |
| 6. Gefährliche und schädliche Stoffe – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 7. Schwermetalle – im Einklang mit Anforderungen der Verordnung MPO Nr. 115/2002 Slg., der durch den Vorgang nach der Norm ČSN CR 13695-1 erreicht wurde | <b>JA</b>   |

In Prag am 1. 10. 2017

**BJP COMPANY s.r.o., Jeremenkova 1160/90a, 130 00 Praha 3**

## **ERKLÄRUNG ÜBER ERFÜLLUNG DER ANFORDERUNGEN FÜR DIE EINFÜHRUNG DER VERPACKUNG AUF DEN MARKT**

Die unten angegebene Verpackung erfüllt Anforderungen für die Markteinführung nach dem Gesetz Nr. 477/2001 Slg., Verpackungsgesetz.

Die unten angegebene Verpackung wurde nach angegebenen gültigen technischen Normen entworfen und hergestellt.

Beschreibung der Verpackung

### **FOLIE BEDRUCKT AUS POLYETHYLEN**

Das Unternehmen hat alle technische Dokumentation, die sich auf die Konformitätserklärung erstreckt, zur Verfügung und ist fähig, diese dem zuständigen Kontrollorgan in der vorgeschriebenen Frist vorzulegen.

- |  |             |
|--|-------------|
| 1. Vermeidung von Verpackungsabfall durch Ressourcenschonung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 2. Wiederverwendung im Einklang mit der Norm ČSN EN 13429  | <b>NEIN</b> |
| 3.   |             |
| 3. Stofflich verwertbare Verpackungen - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13430  | <b>JA</b>   |
| 4. Anforderungen für energetisch verwertbare Verpackung – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13431  | <b>JA</b>   |
| 5. Verwertung von Verpackungen durch Kompostierung und biologischen Abbau - im Einklang mit der Norm ČSN EN 13432  | <b>NEIN</b> |
| 6. Gefährliche und schädliche Stoffe – im Einklang mit der Norm ČSN EN 13428   | <b>JA</b>   |
| 7. Schwermetalle – im Einklang mit Anforderungen der Verordnung MPO Nr. 115/2002 Slg., der durch den Vorgang nach der Norm ČSN CR 13695-1 erreicht wurde | <b>JA</b>   |

In Prag am 1. 10. 2017