



# PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

s požadavky normy ČSN EN 13430 Obaly – Požadavky na obaly využitelné k recyklaci materiálu

Výrobce **Duropack Bupak Obaly a.s.**  
Papírenská 41, 37052 České Budějovice, IČO: 45022534

prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že:

## Výrobek z vlnité lepenky

jakož i jeho vnitřní vybavení a další složky nebo součásti, vyrobené z vlnité lepenky  
výše uvedeným výrobcem nebo odpad z tohoto vyprázdněného výrobku a jeho složek a součástí  
je za obvyklých podmínek

## VYUŽITELNÝ FORMOU RECYKLACE MATERIÁLU

**Seznam předpisů, norem a dokumentů použitých při vydání tohoto prohlášení:**

1. Zákon o obalech č. 477/2001 Sb. §4, odst. 1 c 1. ve znění pozdějších předpisů
2. ČSN EN 13430 Obaly – Požadavky na obaly využitelné k recyklaci materiálu
3. Řídící dokumentace výrobce – popis procesu Řízení návrhu
4. Řídící dokumentace výrobce – popis procesu Řízení výroby
5. Řídící dokumentace výrobce – popis procesu Nákup hlavních surovin

Výrobce provedl na úrovni vývoje výrobku a jeho výroby taková opatření a zavedl takové postupy, aby byla možná recyklace určitého procentuálního podílu obalového materiálu. Výrobce dále přijal opatření v úrovni dané vybudovaným a certifikovaným systémem jakosti podle ČSN EN ISO 9001:2000, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky na výrobek.

V Českých Budějovicích 7.9.2007  
za Duropack Bupak Obaly a.s.



Duropack Bupak Obaly a.s.  
Papírenská 41, 370 52 České Budějovice  
IČ: 450 22 534 DIČ: CZ45022534  
Č.ú.: 9701241/0100  
Tel.: +420387733111 Fax: +420388460646  
www.bupak.cz (14)

Jaroslav Pavlín  
vedoucí technického oddělení



# PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

s požadavky normy ČSN EN 13431 Obaly – Požadavky na obaly využitelné jako zdroj energie, včetně specifikace nejnižší výhřevnosti

Výrobce **Duropack Bupak Obaly a.s.**  
Papírenská 41, 37052 České Budějovice, IČO: 45022534

prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že:

## Výrobek z vlnité lepenky

jakož i jeho vnitřní vybavení a další složky nebo součásti, vyrobené z vlnité lepenky výše uvedeným výrobcem nebo odpad z tohoto vyprázdněného výrobku a jeho složek a součástí je za obvyklých podmínek

## VYUŽITELNÝ FORMOU ENERGETICKÉHO VYUŽITÍ

### Charakteristika materiálu:

Parametr	Hodnota
Výhřevnost	16 MJ/kg
Tepelný zisk	8 MJ/kg
Obsah popela	max. 15 %

### Seznam předpisů, norem a dokumentů použitých při vydání tohoto prohlášení:

1. Zákon o obalech č. 477/2001 Sb. §4, odst. 1 c) 2. ve znění pozdějších předpisů
2. ČSN EN 13431 Obaly – Požadavky na obaly využitelné jako zdroj energie, včetně specifikace nejnižší výhřevnosti
3. Protokol o zkouškách požárně technických charakteristik č. 5397 ze dne 10.4.1998

Výrobce provedl na úrovni vývoje výrobku a jeho výroby taková opatření a zavedl takové postupy, aby bylo možné energetické využití obalového materiálu. Výrobce dále přijal opatření v úrovni dané vybudovaným a certifikovaným systémem jakosti podle ČSN EN ISO 9001:2000, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky na výrobek.



# PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

s požadavky normy ČSN EN 13428 Obaly – Specifické požadavky na výrobu a složení – Prevence snižování zdrojů – část 4.3.2 – Prokázání minimalizace nebezpečných látek a přípravků

Výrobce **Duropack Bupak Obaly a.s.**  
Papírenská 41, 37052 České Budějovice, IČO: 45022534

prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že:

## Výrobek z vlnité lepenky

jakož i jeho vnitřní vybavení a další složky nebo součásti,  
vyrobené výše uvedeným výrobcem z vlnité lepenky

## NEOBSAHUJE NEBEZPEČNÉ LÁTKY A PŘÍPRAVKY

klasifikované jako nebezpečné životnímu prostředí a označené symbolem „N“  
nebo bylo při výrobě použito pouze jejich minimální přiměřené množství

### Seznam předpisů, norem a dokumentů použitých při vydání tohoto prohlášení:

1. Zákon o obalech č.477/ 2001 Sb. §4, odst. 1a) ve znění pozdějších předpisů
2. ČSN EN 13428 Obaly – Specifické požadavky na výrobu a složení – Prevence snižování zdrojů
3. ČSN 77 0150-2 – Obaly – Požadavky na měření a ověřování čtyř těžkých kovů a jiných nebezpečných látek přítomných v obalech a jejich uvolňování do životního prostředí – Část 2: Požadavky na měření a ověřování nebezpečných látek v obalech a jejich uvolňování do životního prostředí
4. Prohlášení jednotlivých dodavatelů surovin na výrobu vlnité lepenky a obalů z vlnité lepenky
5. Řídící dokumentace výrobce – popis procesu Nákup hlavních surovin

Výrobce dále přijal opatření v úrovni dané vybudovaným a certifikovaným systémem jakosti podle ČSN EN ISO 9001:2000, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky na výrobek.



V Českých Budějovicích 7.9.2007  
za Duropack Bupak Obaly a.s.



Duropack Bupak Obaly a.s.  
Papírenská 41, 370 52 České Budějovice  
IČ: 450 22 534 DIČ: CZ45022534  
č.ú.: 9701241/ 0100  
Tel.: +420387733111 Fax: +420389460645  
www.bupak.cz (14)

Jaroslav Pávník

vedoucí technického oddělení



# PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

s požadavky normy ČSN EN 13428 Obaly – Specifické požadavky na výrobu a složení – Prevence snižování zdrojů – část 4.3.3 – Prokázání shody s omezením přítomnosti čtyř uvedených těžkých kovů

Výrobce **Duropack Bupak Obaly a.s.**  
Papírenská 41, 37052 České Budějovice, IČO: 45022534

prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že ve:

## Výrobku z vlnité lepenky

jakož i v jeho vnitřním vybavení a dalších složkách nebo součástech,  
vyrobených výše uvedeným výrobcem z vlnité lepenky

## NEPŘEKRAČUJE OBSAH TĚŽKÝCH KOVŮ

(olova, kadmia, rtuti a chromu s oxidačním číslem VI) hodnotu 100 µg/g,  
uvedenou v §4, odst. 1b) zákona o obalech č.477/ 2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů

### Seznam předpisů, norem a dokumentů použitých při vydání tohoto prohlášení:

1. Zákon o obalech č.477/ 2001 Sb. §4, odst. 1b) ve znění pozdějších předpisů
2. Certifikát č. 100\_004482 o obsahu těžkých kovů, vydaný Zkušebním ústavem lehkého průmyslu s.p.dne 14.2.2005
3. ČSN CR 13695-1 Obaly – Požadavky na měření a ověřování čtyř těžkých kovů a jiných nebezpečných látek přítomných v obalech a jejich uvolňování do okolního prostředí - Část 1: Požadavky na měření a ověřování čtyř těžkých kovů přítomných v obalech
4. Prohlášení jednotlivých dodavatelů surovin na výrobu vlnité lepenky a obalů z vlnité lepenky
5. Řídící dokumentace výrobce – popis procesu Nákup hlavních surovin

Výrobce dále přijal opatření v úrovni dané vybudovaným a certifikovaným systémem jakosti podle ČSN EN ISO 9001:2000, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky na výrobek.

V Českých Budějovicích 7.9.2007  
za Duropack Bupak Obaly a.s.



Duropack Bupak Obaly a.s.  
Papírenská 41, 370 52 České Budějovice  
IČ: 450 22 534 DIČ: CZ45022534  
č.ú.: 9701241/ 0100  
Tel.: +420387733111 Fax: +420336460648  
www.bupak.cz (14)

Jaroslav Pavlín  
vedoucí technického oddělení