

# CENTRALNY OŚRODEK BADAWCZO-ROZWOJOWY OPAKOWAŃ

Centrum Certyfikacji Opakowań



## CERTYFIKAT

nr UN/16/1045/05

na opakowania do materiałów niebezpiecznych



Działając na podstawie Certyfikatu Akredytacji Jednostki Certyfikującej Wyroby nr AC 016 przyznanego przez Polskie Centrum Akredytacji, upoważnienia Ministra Przemysłu (pismo z dn. 15.02.89 r., znak PT-4/AZ/1203/89, pismo z dn. 24.09.90 r., znak PT-4/AZ/4459/90 i pismo z dnia 16.07.1992 r., znak: PTF-3/AZ/3348/92), Zarządzenia nr 4 Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 6.06.2003 r. oraz Zarządzenia nr 40 Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 24.11.2004 r., Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Opakowań

przyznaje prawo do oznaczania opakowania znakiem

4C1/Y27/S/...\*/PL/COBRO 1045/ZBRND

Nazwa opakowania :  
skrzynka drewniana z armaturą metalową wg. rys. 471.31.000.00.0 o wymiarach zewn. 540 mm x 400 mm x 159 mm, do pakowania przedmiotów niebezpiecznych grupy pakowania II o masie zawartości do 19 kg

Symbol SWW/ PKWiU:  
1751-1/ 20.40.12-13.2

Dokument identyfikujący:  
rys. 471.31.000.00.0

- Posiadacz certyfikatu: ZAKŁAD BUDOWLANO - REMONTOWY Sp. z o.o., ul. Szypowskiego 1, 39-460 Nowa Dęba
- Producent opakowania: ZAKŁAD BUDOWLANO REMONTOWY Sp. z o.o., ul. Szypowskiego 1, 39-460 Nowa Dęba
- Opakowanie spełnia wymagania zawarte w : ADR (aktualne na dzień wydania certyfikatu)
- System certyfikacji: zgodny z modelem 5 wg ISO
- Badania wykonano w: Laboratorium Badań Opakowań Transportowych COBRO
- Nr sprawozdania: 71/DOT/2005
- Prawa i obowiązki posiadacza certyfikatu określone zostały w Umowie nr DC/10-UN/05 z dnia 2005.05.25
- Termin ważności certyfikatu od 2005.05.25 do 2006.05.31

\* - rok produkcji /dwie ostatnie cyfry/

sposób pakowania i możliwości przewozu konkretnego materiału w opakowaniu objętym niniejszym certyfikatem należy każdorazowo sprawdzić w przepisach przytoczonych powyżej (wg numeru identyfikacyjnego ONZ.)

Certyfikat dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne własności (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

KIEROWNIK  
Centrum Certyfikacji Opakowań

mgr inż. Andrzej Milewski

Warszawa, 2005.05.25



DYREKTOR  
Centralnego Ośrodka Badawczo-  
Rozwojowego Opakowań

prof. dr hab. inż. Stanisław Tkaczyk