



KITTFORT®

tmely a barvy nejvyšší kvality

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č.22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky

1) Identifikační údaje výrobce

KITTFORT PRAHA s.r.o. Hornátky 1 Neratovice 277 11

IČO 26704064

tel./ fax. 315/687592-3 email:kittfort@kittfort.cz

2) Identifikace výrobku

Stříbrná barva 0910

Zlatá barva 0960

3) Popis a určení výrobku

- hořlavá kapalina II.třídy nebezpečnosti ,teplotní třída T2

- vhodné hasící prostředky - pěna, prášek

Označení nebezpečnosti - Xn - zdraví škodlivý

Vyrábí se v jedné jakosti v bezbarvém odstínu 0910 stříbrný a 0960 zlatý

Bava syntetická univerzální na dřevo a kov v odstínu zlatá a stříbrná je určena pro nátěry dřeva a kovu pro vnitřní i venkovní prostředí. Výrobek není určen pro nátěry přicházející do přímého styku s potravinami, krmivem, pitnou vodou a pro nátěry dětského nábytku a hraček.

Uvedený výrobek je za podmínek obvyklého a v návodu k používání určeného použití bezpečný. Výrobce přijal opatření v oblasti výroby a kontroly jakosti, kterými zabezpečuje shodu výrobku uváděného na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky na výrobek.

4) Údaje o použitém způsobu posouzení shody

Posouzení shody bylo provedeno podle §5 (certifikace výrobku) nařízení vlády č.178/1997 Sb. a §21 odst. 1 a 7 zákona č.22/1997 Sb. s použitím následujících dokladů:

5) Seznam technických předpisů a ČSN použitých při posouzení shody

PN:KT-V-24-01-10Barva syntetická univerzální na dřevo a kov zlatá a stříbrná

ČSN 65 0201 Hořlavé kapaliny. Provozovny a sklady.

ČSN 67 0810 Úprava nátěrových hmot pro nanášení.

ČSN 67 3051 Nátěrové hmoty. Vlastnosti nátěrových hmot při nanášení.

ČSN 67 3211 - harmonizovaná norma

Nařízení vlády ČSR č.192/1988 Sb., O jedech a některých jiných látkách škodlivých zdraví, ve znění nařízení vlády ČR 182/1990 Sb., nařízení vlády ČR č.33/1992 Sb. a nařízení vlády č.278/1993 Sb., kterými se mění a doplňuje nařízení vlády ČSR č.192/1988 Sb.

V Hornátkách, dne 21.6.2006

Mgr. Přemysl Doksanský
ředitel společnosti