

# ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle § 5, odst.1, pís. e) nařízení vlády 190/2002 Sb. a v souladu se směrnicí 89/106/EHS Rady evropských společenství

Výrobce: **PARABIT Technologies, s.r.o.**

Adresa: **Zbuzany 307, 516 01 Rychnov nad Kněžnou**  
IČ: 47450118  
Výrobna: Zbuzany 307, CZ-516 01 Rychnov nad Kněžnou  
Výrobna: Karlovarská 360, CZ-362 33 Hroznětín

prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobky

**ASFALTOVÉ PÁSY** výrobní řady **PARABIT/PARAEAST/PARAPLAST** dále AP splňují požadavky výše uvedených nařízení a požadavky uvedených v technickém listu konkrétního výrobku podle **ČSN EN 13707:2005 / A1 : 2007, ČSN EN 13859-1:2005, ČSN EN 13859-2:2005, ČSN EN 13969:2005 / A1 : 2007, ČSN EN 13970-2005 / A1 : 2007.**

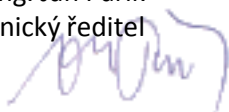
Jde o následující **základní AP řady Parabit / Paraelast / Paraplast**, obal role pak šedý, zelený, modrý a černý a dále i s odkazem na číslo technického listu, pod čarou tabulky uvedeny AP s hrubozrnným posypem (AP vrchní) :

AP LEHKÉ obal šedý	AP OXIDOVANÉ obal zelený	AP MODIFIKOVANÉ obal modrý	AP SPECIÁLNÍ obal černý
1 PARABIT A 330H	10 PARAIIPA H S35	19 PARAEAST G S40	23 PARAEAST AC 50
3 PARABIT R 330H	11 PARABIT V 30	19 PARAEAST BASE G S40	30 PARAEAST FIX V 30
5 PARABIT R V	12 PARABIT V S35	20 PARAEAST PV S40	31 PARAEAST FIX G 30
5 PARABIT V13	12 PARABIT V S40	20 PARAEAST BASE PV S40	32 PARAEAST FIX AL+G 30
6 PARABIT V PRO	13 PARABIT G S35	20 PARAEAST BASE PV S50	33 PARAPLAST AC 50
7 PARASANBIT PV RJ	13 PARABIT G S40	21 PARAEAST AL+V S40	
	14 PARABIT AL+V S35	21 PARAEAST AL+V S35	
	14 PARABIT AL+V S40		
	15 PARABIT V S42	26 PARAEAST PV S42	27 PARAEAST VENT TOP PV S52
		26 PARAEAST PV S52	28 PARAEAST SINGLE TOP PV+V S52
		26 PARAEAST TOP PV S42	29 PARAEAST MA 55
		26 PARAEAST TOP PV S52	34 PARAEAST FIRE PV S47
			35 PARAPLAST MA 55

ES Prohlášení o shodě je doplněno o následující samostatnou přílohu :

**Příloha č.1** upřesňuje rozsah použití AP, specifikuje podmínky a materiály, které odůvodňují jeho vydání.

Zpracoval : Ing. Jan Pařík  
technický ředitel



Robert Seifert  
jednatel



V Rychnově nad Kněžnou dne 21.1.2010

# PŘÍLOHA č.1 k ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

## společnosti **PARABIT Technologies, s.r.o.**

Výrobky, základní asfaltové pásy, uvedené v předcházející tabulce jsou určeny pro stavební použití jako :

- vrchní vrstvy, mezivrstvy a podkladní vrstvy **pro hydroizolaci střech**, pro hydroizolaci střech při zkoušení **reakce na oheň** a pro hydroizolaci střech při zkoušení **při chování při vnějším požáru**,
- podkladní a pojistné hydroizolace **pod skládané krytiny**,
- podkladní a pojistné hydroizolace **u stěn** pro zamezení pronikání větru a vlhka z vnějšího prostředí,
- hydroizolace staveb **proti zemní vlhkosti, podpovrchové a tlakové vodě**,
- **parozábrany a protiradonové zábrany**.

Výrobky splňují požadavky **ČSN EN 13707:2005 / A1 :2007, ČSN EN 13859-1:2005, ČSN EN 13859-2:2005, ČSN EN 13969:2005 / A1 : 2007, ČSN EN 13970:2005 / A1 : 2007** a ČSN EN 14967:2005 vč. příloh ZA1. Specifické použití AP a jejich technické parametry jsou konkretizovány v aktualizovaném znění **technického listu**. Uvedené výrobky jsou za podmínek výše určeného použití bezpečné.

Výrobce přijal opatření na úrovni **Systému řízení výroby (FPC)** specifikované ve výše uvedených evropských normách, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací podle použití konkrétního výrobku a se základními požadavky na stavby podle ustanovení směrnice 89/106/EHS Rady evropských společenství.

Posuzování shody bylo provedeno podle §5, odst.1, pís.e), nařízení vlády č. 190/2002 Sb. (postup prokazování shody 2+, příloha č.III směrnice 89/106/EHS Rady evropských společenství) s použitím následujících dokladů :

**Certifikát řízení výroby č. 1020-CPD-050015131 a 1020-CPD-050015258** z 29.9.2006, a jeho přílohy v aktuálním znění

**Protokol o výsledku posouzení systému řízení č. 050-015130** ze dne 29.9.2006 a

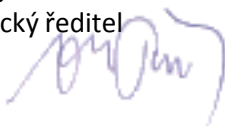
**Protokol o zkouškách asfaltových pásů č.050-015129** ze dne 27.9.2006 doplňované dále každoročními dohledy, vydané autorizovanou osobou 204, notifikovanou osobou 1020 Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, s.p., IČ 00015679, pobočka 500, Předměřice nad Labem,

**Protokoly o zkouškách typu výrobku** vydané provozními laboratořemi společnosti PARABIT Technologies, s.r.o. nebo externě zajišťovanými zkouškami.

Výrobce splnil požadavky postupu prokazování shody podle výše uvedených evropských norem a jejich přílohou ZA 2. **Výrobky uvádí na trh s označením CE.**

Tímto se ruší od 21.1.2010 veškerá předchozí Prohlášení o shodě na vyjmenované výrobky.

V Rychnově nad Kněžnou 21.1.2010  
Zpracoval : Ing. Jan Pařík  
technický ředitel



Robert Seifert  
jednatel

