

Prohlášení o shodě

vydané podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění zákona č.71/2000., a zákona č. 102/2001., a § 13 nařízení vlády č. 163/2002 Sbírky zákonů České republiky, kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky.

Výrobce (dovozce) prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že pro uvedené stanovený výrobek bylo provedeno posouzení shody vlastností s požadavky technických předpisů.

**Dovozce: HPI - CZ, spol. s r. o., Kotrčova 306, Hradec Králové, PSČ 503 01
IČO 6321 9611**

potvrzuje, že na stavebním výrobku

-- **Dilatační profil stěnový, rohový** – materiál je PVC, folie z měkčeného PVC, sklovláknitá perlinková tkanina, Tento výrobek slouží k překrytí dilatačních spar v zateplovacím systému a pomáhá vyrovnání pohybu jednotlivých vrstev vlivem teplotních změn.

-- **Omítkové lišty** (6 mm, APU mini, APU midi, APU univerzál, APU elastic, teleskopická začišťovací lišta, Profí DUO) – materiál je PVC stabilizované proti UV záření, pěnová lepicí páska, lepicí páska. Tento výrobek slouží k rovnému, těsnému a přesnému zakončení omítek u rámu oken, dveří a k ochraně rohů.

-- **Lišty pro zateplení** (APU MODI, APU standard, zakončovací profil s okapničkou a tkaninou, připojovací profil APU DUO – TEX, teleskopická začišťovací lišta s tkaninou, rohový profil s tkaninou DUO – TEX, dilatační profil stěnový) – materiál je PVC stabilizované proti UV záření, folie z měkčeného PVC, pěnová lepicí páska, lepicí páska. Tento výrobek slouží k rovnému, těsnému a přesnému zakončení omítek u kontaktních zateplovacích systémů, k ochraně rohů v zateplovacích systémech, k cílenému odvodu vody z hran u zateplovacích systémů, k ochraně dilatačních spar u zateplovacích systémů.

-- **Nůžky ADLUS** – materiál je PVC, ocel. Tento výrobek slouží na úpravu délky plastových profilů.

Výrobce:HAUSprofí Bausysteme GmbH Rudolf Diesel Strasse 12, D - 72250 Freudenstadt, Deutschland
INBA AG, Rheinweg 7, CH – 8200 Schaffhausen, Švýcarsko

Tento výrobek nepatří do vyjmenovaných výrobků v příloze č.2 k nařízení vlády č.163/2002 Sb.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 8 nařízení vlády č.163/2002 jeho vlastností s požadavky technických předpisů, a to stanoveným postupem posouzení shody

Identifikační údaje o zkouškách

Technický list č. 03/019 a protokol o zkoušce typu výrobku 077 ze dne 27.05.2004

Technický list č. 03/020 a protokol o zkoušce typu výrobku 078 ze dne 27.05.2004

Technický list č. 03/021 a protokol o zkoušce typu výrobku 079 ze dne 27.05.2004

Technický list č. 03/022 a protokol o zkoušce typu výrobku 080 ze dne 27.05.2004

Technický list č. 03/023 a protokol o zkoušce typu výrobku 081 ze dne 27.05.2004

Technický list č. 03/026 a protokol o zkoušce typu výrobku 084 ze dne 27.05.2004

a p r o h l a š u j e

že vlastnosti uvedeného stavebního výrobku splňují požadavky stanovené v nařízení vlády č. 163/2002 Sbírky zákonů České republiky. Stavební výrobek je za podmínek obvyklého použití bezpečný. Byla přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda všech stavebních výrobků, které jsou uváděny na trh, s technickou dokumentací a se základními požadavky.

11.6.2004 v Hradci Králové

Ing. Josef Novák
jednatel

Firma je zapsaná u krajského soudu v Hradci Králové oddíl C, vložka 8002.

