

VYHLÁSENIE O ZHODE

vydané

podľa § 13 odst. 1 zákona č. 264/99 Z.z.o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody v znení neskorších predpisov a STN ISO 7619-1 SUTN Guma, vulkanizovaný alebo termoplastický elastomér. Stanovenie tvrdosti vtláčaním a STN 620011 - Technické gumové výrobky. Technické dodacie predpisy, ktorou sa stanovujú technické požiadavky na výrobky z gumeny.

Vyhlásenie o zhode vydáva

Obchodné meno: VALERON Enviro Consulting s.r.o.

Sídlo: Stará Vajnorská 8, 831 04 Bratislava

IČO: 46280472

Ako výrobca / dovozca výrobku

Názov: Antivibračná gumená podložka VAL ANTIV

Typ: H25 SHA40

Krajina pôvodu: Slovenská republika

Popis a funkcia výrobku:

Gumená podložka vhodná pre absorpciu vibrácií širokej škály strojových zariadení. V podstatnej miere obmedzuje dynamické sily prenášané do stavebných konštrukcií budovy, čím významne znižuje nároky na mohutnosť strojových základov.

Výrobca / dovozca vyhlasuje, že:

A. Uvedený výrobok je pri určenom použití bezpečný a prijaté opatrenia, ktorými je zabezpečená zhoda všetkých výrobkov uvádzaných na trh s technickou dokumentáciou, so základnými požiadavkami nariadení vlády, ktoré sa na ne vzťahujú a požiadavkami technických predpisov uvedených v bode B.

B. Vlastnosti tohto výrobku spĺňajú technické požiadavky uvedené v Technickom liste výrobku a v príslušných technických predpisoch, ktoré sa na tento výrobok vzťahujú.

C. Posúdenie zhody bolo vykonané podľa:

STN ISO 7619-1 - Guma, vulkanizovaný alebo termoplastický elastomér. Stanovenie tvrdosti vtláčaním. Časť 1: Metóda merania tvrdomerom (tvrdosť Shore)

D. Pri posudzovaní zhody boli použité:

STN ISO 7619-1 - Guma, vulkanizovaný alebo termoplastický elastomér. Stanovenie tvrdosti vtláčaním. Časť 1: Metóda merania tvrdomerom (tvrdosť Shore)

STN 620011 - Technické gumové výrobky. Technické dodacie predpisy

V Bratislava, 26.04.2018

Ing. Jaroslav Hruškovič