

Tisková informace

Firma: Obodog s.r.o.

Dne 23.11.2021 byla zjištěna chybná informace v popisech produktů

Bylo zjištěno, že na stránkách bylo u některých výrobků a podstránek (u cca 50–70 z cca 30000) uvedena informace, že popruhy jsou od výrobce BioThane. Tato informace je bohužel chybná. Vznikla chybou textaře a následnou chybějící nebo nedostatečnou kontrolou velkého množství finálních textů při umístění na web. Textař měl v tomto směru jasné zadání, že se jedná o materiál (popruhy) se stejnými nebo velmi podobnými vlastnostmi jako ten od výrobce BioThane. Nikoliv, že je přímo od firmy BioThane vyroben.

Je nám líto, že tato informace byla na našich stránkách uvedena, za to se velice omlouváme. V žádném případě jsme nejednali se zájmem poškodit naše zákazníky (spotřebitele) nebo vést klamavou reklamu, nemáme k tomu důvod. V případě, že se Vám jako naším zákazníkům něco nezdá, neváhejte se na nás přes <https://www.obodog.com/cz/kontakt>, kdykoliv obrátit. Ozveme se Vám emailem nebo telefonicky zpět.

Texty u vybraných variant produktů byly na stránkách upraveny z "vyrobena z biothane" na "speciální popruh potažený PVC/TPU materiálem". K jiné změně textů nedošlo, popsané vlastnosti materiálu v textu jsou identické.

Dále přikládáme informace z technického listu našeho dodavatele, kde jsou uvedeny vlastnosti popruhu.

U některých produktů lze najít stejný text jako u jiného typu, došlo k tomu nejspíše omylem při duplikaci a následným neupravením textu. Na úpravách pracujeme.

Váše kluci a holky z OBODOG

Technický list (vybrán 20mm popruh):

Název produktu: Voděodolný popruh – bílý

Kategorie: Voděodolné popruhy

Materiál: Polyvinyl chlorid

Povrchová úprava: Neurčeno

Rozměry ($\pm 10\%$): Šířka: 20 mm

Zatížení při přetržení: 210 kg

Popis: Voděodolný popruh o šířce 10 – 25 mm jehož bílá barva vás oslní. Popruh je potažený PVC/TPU materiálem. Oproti běžným polypropylenovým popruhům se vyznačují mnohem větší odolností. Popruhy se neodírají, nevytahují, 100% odolávají vodě a bakteriím. S oblibou se používají při výrobě obojků, vodítek, uzdeček a ohlávky pro koně.