

Elektroizolačná prikrývka
Electrical Insulating BlanketVyhlásenie vydáva/ The statement is
issued by:

My/ We,

Obchodné meno/ Business name:

BOGUMA, s.r.o.

Sídlo/ Headquarters:

Továrenská 314, Bošany 956 18

IČO/ CRN:

35 922 087

Telefón/ Telephone:

+421 38 5426 307

Web/Email:

www.boguma.sk / info@boguma.sk

Výpis z obchodného registra/ Abstract
from the Business Register:

Okresný súd Trenčín, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 19109/R

Výrobok/Product

Elektroizolačná prikrývka/
Electrical insulating blanket

Krajina pôvodu/Country of origin

Slovenská republika
Slovakia

podľa § 5 odst. 1 zákona č.56/2018 Z.z.o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody podľa IEC Guide 115:2023 Pri posudzovaní zhody boli použité Harmonizované technické normy **STN EN IEC 61112:2009** (ČSN EN 61112:2010) (EN 61112:2009) / according to § 5 par. 1 of Act No. 56/2018 Coll. on technical requirements for products and on conformity assessment according to IEC Guide 115:2023. Harmonized technical standards **STN EN IEC 61112:2009** (ČSN EN 61112:2010) (EN 61112:2009) were used for conformity assessment.

je v zhode s nasledujúcimi normami /
complies with the following standards:**Európske normy / European standards**
Slovenské normy / Slovak standardsa nasledujúcimi európskymi smernicami a nariadeniami vlády, v znení neskorších
predpisov / and the following government regulations, as amended**Európske smernice / European directives**
Nariadenia vlády / Government regulations

Popis a funkcia výrobku/Description and function of the product:

Elektroizolačná prikrývka vyrobená na báze syntetických a prírodných kaučukov je ohybný krycí materiál slúžiaci na pokrytie vodičov, ktoré sú pod napätím. Je určená na ochranu pracovníkov pred náhodným dotykom s elektrickými vodičmi, zariadeniami alebo obvodmi pod napätím, alebo uzemnenými elektrickými vodičmi, zariadeniami alebo obvodmi a na zabránenie skratov v elektrických inštaláciách, alebo aj pri oprave elektromobilov pre zakrytie (odizolovanie) zdrojov elektrickej energie (batérie). Pracovné napätie je do 1000 V a testované je na napätie do 10 000 V.

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 naň vzťahujú a požiadavkami technických predpisov uvedených v bode B.

B. Vlastnosti tohto výrobku spĺňajú technické požiadavky, ktoré sa na tento výrobok vzťahujú a ktoré sú uvedené v príslušných nariadeniach vlády, príp. v iných / ďalších / technických predpisoch.

/The electrical insulating blanket made on the basis of synthetic and natural rubbers is a flexible covering material used to cover conductors that are under voltage. It is intended to protect workers from accidental contact with live electrical wires, equipment or circuits, or grounded electrical wires, equipment or circuits and to prevent short circuits in electrical installations, or also when repairing electric cars to cover (isolate) electrical energy sources (batteries).

A. The specified product is safe for its intended use and measures have been taken to ensure compliance of all products placed on the market with the technical documentation, with the basic requirements of the government regulations that apply to it and the requirements of the technical regulations listed in point B.

B. The properties of this product meet the technical requirements that apply to this product and that are stated in the relevant government regulations, or in other / further / technical regulations.

Typ / Type	Trieda / Class	Certifikát / Certificate	Vydané dňa / Date of issue
EIP0-1,5x0	0	1230416	8.9.2023
Vydal / Issued by: Elektrotechnický skúšebný ústav, s.p. Pod lísem192/2, 171 02 Praha 8 - Troja			

8.9.2023 v Bošanoch

Miesto a dátum vydania /
Place and date of issuePodpis konateľa /
Signature of the CEO