



FENTO BOARD

F280440

Fento Board es un protector de rodillas de alta calidad con un peso perfecto de +-1300 gramos. Este peso garantiza que no se levante con el viento ni se mueva mucho durante su uso (por ejemplo, durante un trabajo en la carretera). Es un protector de rodillas de nivel 1 (tipo 3), resistente a la penetración según la norma 1404.

Esta pieza está compuesta de espuma de PU 100%, hecha de dos partes. Este material es muy sostenible y conserva su forma de muy buena manera. La parte inferior negra tiene una textura antideslizante mate y tiene una dureza de 70 grados, lo que aumenta la resistencia del FENTO BOARD a penetraciones de un máximo de 100 N. La parte superior naranja tiene una dureza de 30 grados, lo que aumenta significativamente la comodidad al sentarse. Además, la parte superior naranja tiene muescas que aumentan la ventilación.

Las dos partes están vulcanizadas, por lo tanto, no se utiliza ningún pegamento dentro del proceso de producción, lo que lo hace muy sostenible.

Medidas: 495 mm x 280mm x 46 mm (L x An x Al en mm)

Caja: 6 unidades

Materiales: EVA foam, poliéster, nylon, PU-foam, correas de goma y poliéster, PVC

EAN: Ud. 8717496910554 Caja. 8717496910561

Certificaciones: REACH, PROP.65, Test EN14404

Normativas: Tipo 3 Nivel 1



EN 14404:2004
A 1:2010



certificate

no. IFA 211001

dated 2021-02-09



IFA

Institut für Arbeitsschutz der
Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung
Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test

Translation In any case, the German original shall prevail.

DGUV Test Certificate

Name and address of the holder of the certificate: (customer) FENTO KNEE PROTECTION BV
Office Building B.3
Johan Huizingalaan 400
1066 JS Amsterdam
NETHERLANDS

Product designation: **Knee protector for work in the kneeling position according to EN 14404:2010**

Type: Knee protector type 3
Kneemat: Fento Board

Testing based on: DIN EN 14404:2010

Test report: No. 2021 20253/2161 dated 2021-02-09

Further details: Intended purpose:
Knee protection against injuries and permanent damages at work on even and uneven surfaces in kneeling position.

Performance level: 1
Technical documents marked with the endorsement of IFA No. 202120253 as page 1-8.

The type tested meets the requirements specified in article 3 para. 1 of the German Product Safety Act. Thus, the type tested also complies with the provisions laid down in the regulation (EU) 2016/425 (**Personal Protective Equipment**). The holder of the certificate is entitled to affix the DGUV Test mark shown overleaf to the products complying with the type tested.

The present certificate including the right to affix the DGUV Test mark is valid until: **2026-02-08**

Further provisions concerning the validity, the extension of the validity and other conditions are laid down in the Rules of Procedure for Testing and Certification.

Dr. rer. nat. Peter Paszkiewicz
Head of testing and certification body

Dipl.-Ing. Nicola von der Bank
Certification Officer