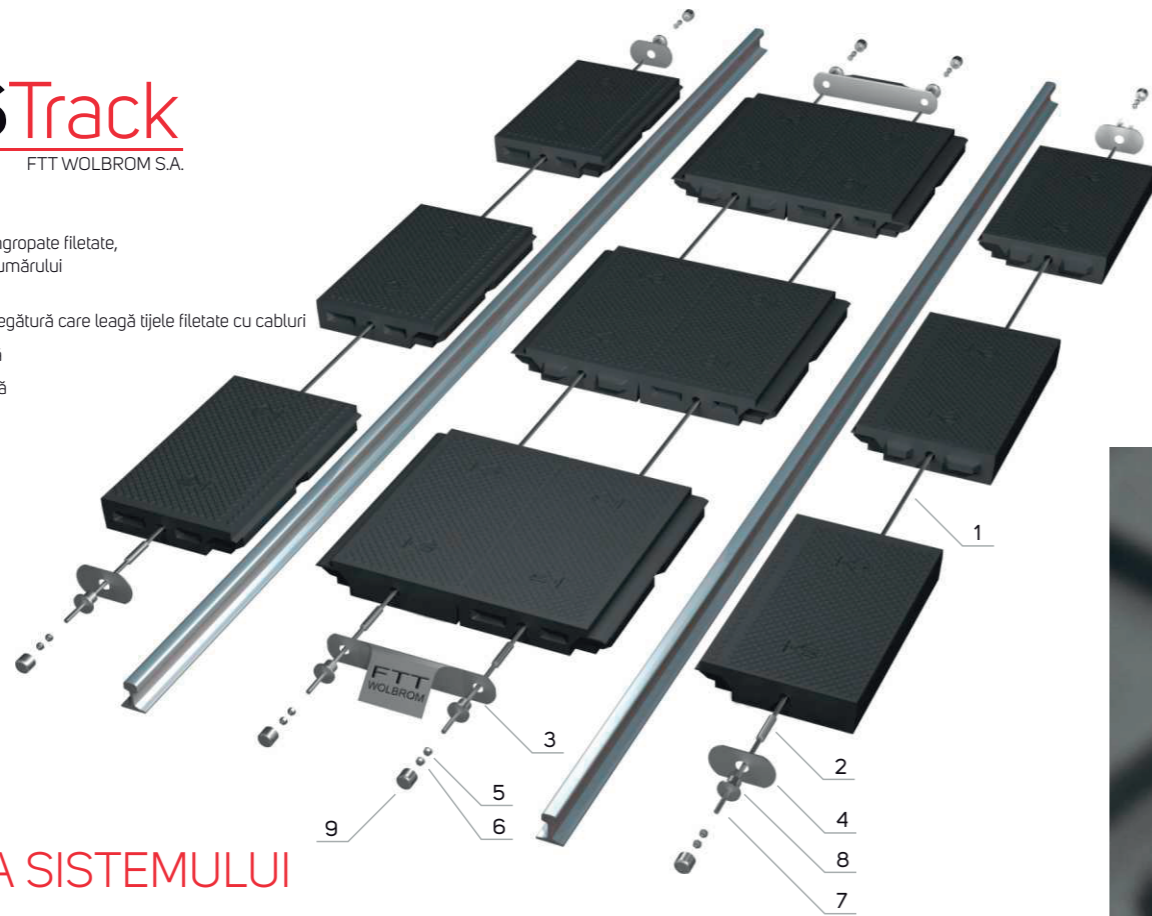


1. cablu de otel cu capete ingropate filetate, cu o lungime adecvată numărului de plăci utilizate
2. piuliță 3D sau clemă de legătură care leagă tijele filetate cu cabluri
3. placă de rampă interioară
4. placă de rampă exterioară
5. piuliță hexagonală
6. piuliță autoblocantă
7. tijă filetată
8. manșon de presiune
9. manșon de protecție



ÎMBINAREA SISTEMULUI

Special proiectat, sistemul de îmbinare a plăcilor PKW și PKZ pe lungime asigură:

- ◆ stabilitatea locului plăcilor pe trecere
- ◆ eliminarea apariției de fisuri
- ◆ protejarea plăcilor de pe margine de deteriorarea cauzată de materialul rulant

Informațiile tehnice detaliate ref. la **ELASTrack** se află în Evaluarea Tehnică Națională nr. IK-KOT-2017/0007 Ediția 2.

ELASTrack are aprobare de folosire la liniile de cale ferată PKP PLK SA.

MONTAJUL



Informațiile detaliate privind instalarea sistemului sunt incluse în **Instrucțiunile de montaj**.

Datele de contact ale
Fabricii de Benzi Transportoare Wolbrom S.A.

Fabryka Taśm Transporterowych Wolbrom S. A.
ul. 1 Maja 100, 32 340 Wolbrom
e-mail: ftt@fttwolbrom.com.pl
www.fttwolbrom.com.pl



Centrala: +48 32 649 71 00

tel/fax: +48 32 649 71 01

Dział Sprzedaży Krajowej: +48 32 649 71 63 lub 34

Dział Eksportu: +48 32 649 71 83 lub 88



Sistemul de covor de trafic din cauciuc



sigur • stabil • confortabil

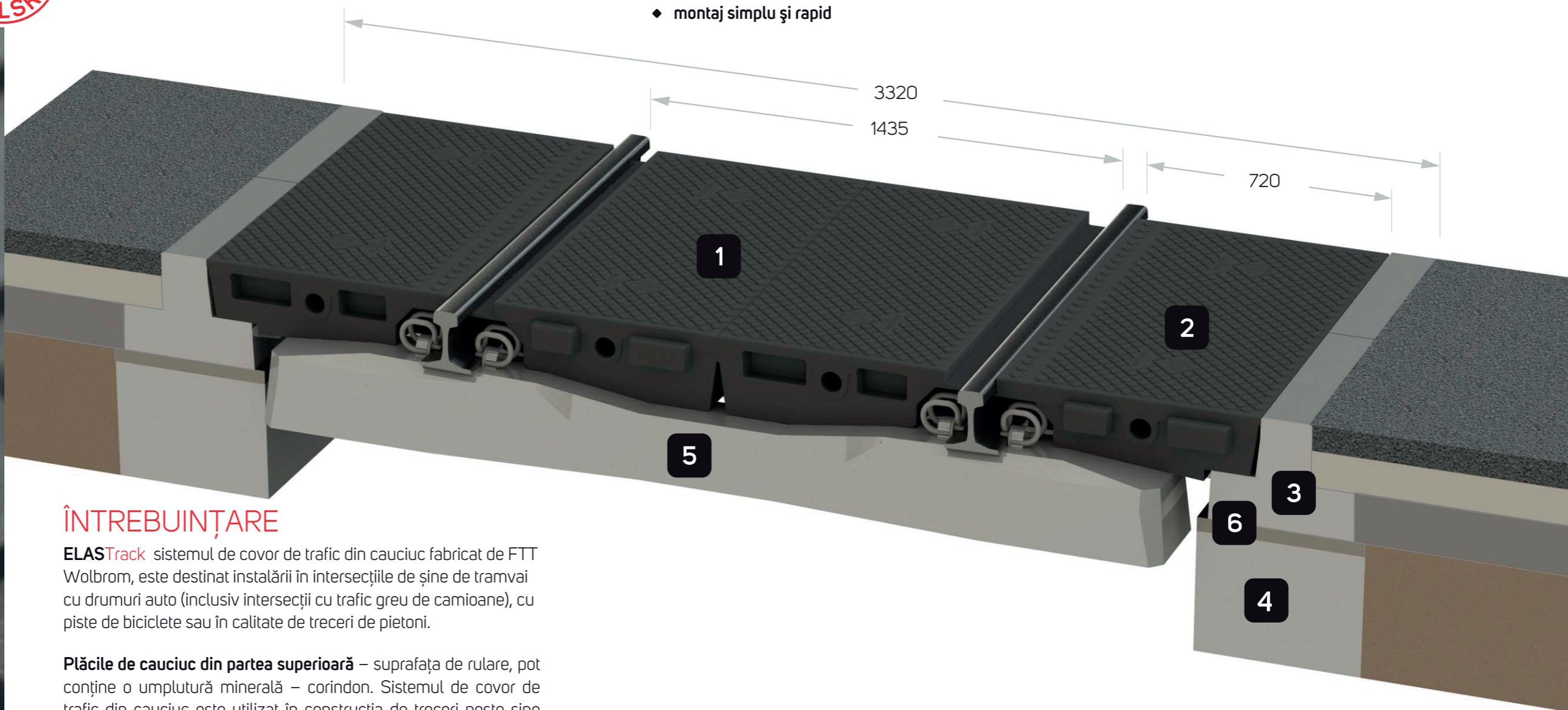
Sistemul de covor de trafic din cauciuc

CARACTERISTICI

- ◆ **construcție modulară** care permite montarea trecerii de lungimea cerută
- ◆ construcție specială a plăcilor, ceea ce **previne** deplasarea elementelor izolate ale Sistemului și **face imposibilă mutarea** suportului covorului din cauciuc în timpul utilizării
- ◆ **rezistență ridicată** la condițiile atmosferice, ozon și ulei
- ◆ structură omogenă din cauciuc plin, ceea ce asigură **durabilitatea și rezistența**
- ◆ de factură specială **antiderapantă**
- ◆ sistem potrivit să fie utilizat la trecerile **cu trafic intens de mașini grele**
- ◆ **montaj simplu și rapid**



FTT WOLBROM®



ÎNTREBUIȚARE

ELASTrack sistemul de covor de trafic din cauciuc fabricat de FTT Wolbrom, este destinat instalării în intersecțiile de șine de tramvai cu drumuri auto (inclusiv intersecții cu trafic greu de camioane), cu piste de biciclete sau în calitate de treceri de pietoni.

Plăcile de cauciuc din partea superioară – suprafața de rulare, pot conține o umplutură minerală – corindon. Sistemul de covor de trafic din cauciuc este utilizat în construcția de treceri peste șine simple sau multiple, pentru șinele 49E1 și 60E1 cu ecartament standard de 1435 [mm]. Structura plăcilor permite montarea suprafețelor pe orice tip de traverse, cu orice tip de sistem de prindere șină. Plăcile de cauciuc din partea superioară – suprafața de rulare, pot conține o umplutură minerală – corindon.

Covorul **ELASTrack** este proiectat să funcționeze în intervalul de temperatură ambientală de la -35 la +60 [°C].

Sistemul are, de asemenea posibilitatea de a îndeplini cerințele de clasificare a reacției la foc cf. EN 13501:2007, cu clasa B_{f1}-s1, ceea ce permite instalarea sa în tuneluri și alte obiective închise.

1. placa PKW cu lungime de 1200 [mm] și lățimea care corespunde lățimii liniei 1435 [mm]
2. placa PKZ cu lungime de 1200 [mm] și lățime corespunzătoare
3. bordura de protecție din beton armat, cu forma care corespunde plăcii PKZ
4. fundația pentru bordură de protecție din beton armat
5. traversa din beton precomprimat PS-94, montajul se poate face și pe alte tipuri de traverse
6. beton sfărâmat

