

(19)



(11)

EP 4 204 495 B8

(12)

KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

- (15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 73
- (48) Corrigendum ausgegeben am:
09.04.2025 Patentblatt 2025/15
- (45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des Hinweises auf die Patenterteilung:
05.03.2025 Patentblatt 2025/10
- (21) Anmeldenummer: **21769333.2**
- (22) Anmeldetag: **31.08.2021**
- (51) Internationale Patentklassifikation (IPC):
C08L 23/28 ^(2025.01) **C08L 7/00** ^(2006.01)
C08L 23/16 ^(2006.01) **E01B 9/68** ^(2006.01)
- (52) Gemeinsame Patentklassifikation (CPC):
(C-Sets verfügbar)
C08L 23/283; E01B 9/681; C08L 2312/00 (Forts.)
- (86) Internationale Anmeldenummer:
PCT/AT2021/060303
- (87) Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 2022/040717 (03.03.2022 Gazette 2022/09)

(54) **KAUTSCHUKZUSAMMENSETZUNG FÜR EINE SCHIENENZWISCHENLAGE**

RUBBER COMPOSITION FOR A RAIL INTERMEDIATE LAYER

COMPOSITION DE CAOUTCHOUC POUR COUCHE INTERMÉDIAIRE DE RAIL

- | | |
|---|--|
| <p>(84) Benannte Vertragsstaaten:
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR</p> <p>(30) Priorität: 31.08.2020 AT 507372020</p> <p>(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
05.07.2023 Patentblatt 2023/27</p> <p>(73) Patentinhaber: Bategu Gummitechnologie GmbH
1220 Wien (AT)</p> | <p>(72) Erfinder: MESTAN, Gerhard
1210 Wien (AT)</p> <p>(74) Vertreter: Wildhack & Jellinek Patentanwälte GmbH
Landstraßer Hauptstraße 50
1030 Wien (AT)</p> <p>(56) Entgegenhaltungen:
CN-A- 108 752 836 DE-A1- 102004 042 698
DE-A1- 102016 111 064</p> |
|---|--|

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).

EP 4 204 495 B8

(52) Gemeinsame Patentklassifikation (CPC): (Forts.)

C-Sets

**C08L 23/283, C08K 3/04, C08K 3/06, C08K 3/22,
C08K 3/30, C08K 3/34, C08L 7/00;
C08L 23/283, C08K 3/04, C08K 3/06, C08K 3/22,**

**C08K 3/30, C08K 3/34, C08L 23/16;
C08L 23/283, C08K 3/04, C08K 3/06, C08K 3/22,
C08K 3/34, C08L 7/00;
C08L 23/283, C08K 3/04, C08K 3/06, C08K 3/22,
C08L 7/00**