

## Schallabsorptionsplatten

**Funktionsweise:**

Bereich der Raumakustik (Hallen, Büro, Werkstatt)

**Konstruktionsmerkmale:**

B1-Qualität, schwer entflammbar

**Art-Nr.**

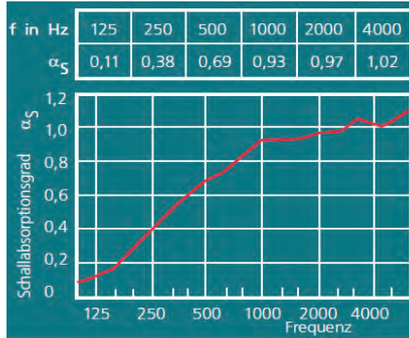
Abmessungen

519TECT50 1000 x 1000 x 50 mm

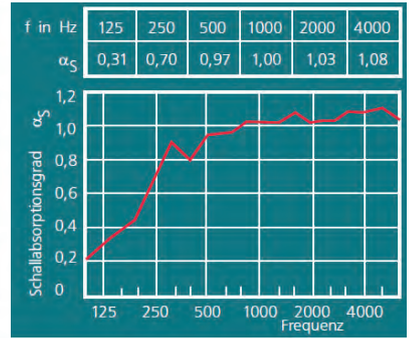
519TECT70 1000 x 1000 x 70 mm



519TECT50



519TECT70



## Noppenschäume

**Funktionsweise:**

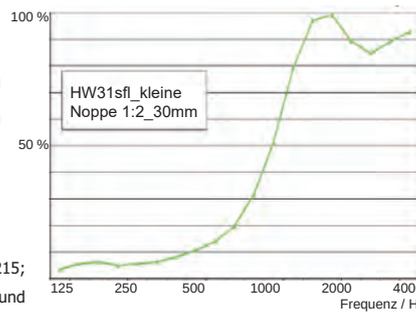
Auskleidung von Maschinenverkleidungen, Kabinen und Kapseln

**Konstruktionsmerkmale:**

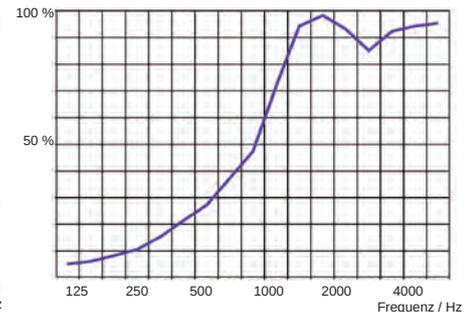
B3-Qualität, einseitig selbstklebend  
Luftschalldämpfung nach DIN 52215



519128130



519113530



**Art-Nr.**

Beschreibung

Abmessungen

519128130\* mit Bitumenfolie 1000 x 1000 x 30 mm

519113530\* ohne Bitumenfolie 1000 x 1000 x 30 mm

## Lärmschutzschäume

**Funktionsweise:**

Auskleidung von Maschinenverkleidungen, Kabinen und Kapseln

**Konstruktionsmerkmale:**

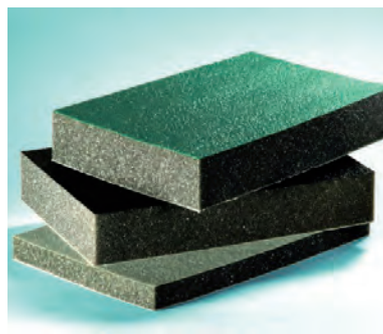
B3-Qualität, einseitig selbstklebend  
mit Bitumenfolie, wasser- und ölabweisend

**Art-Nr.**

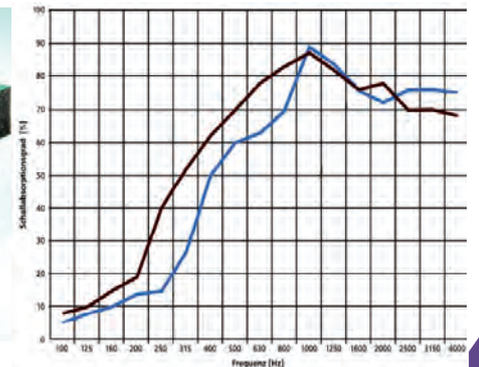
Abmessungen

519142230\* 1000 x 1000 x 30 mm

519142220\* 1000 x 1000 x 20 mm



Messung nach DIN-EN-ISO 10534-2 Impedanzrohr



braun =519142230, blau=519142220

## Bitumenfolie, -pappe

**Funktionsweise:**

Entdröhnung von Blechen

**Konstruktionsmerkmale:**

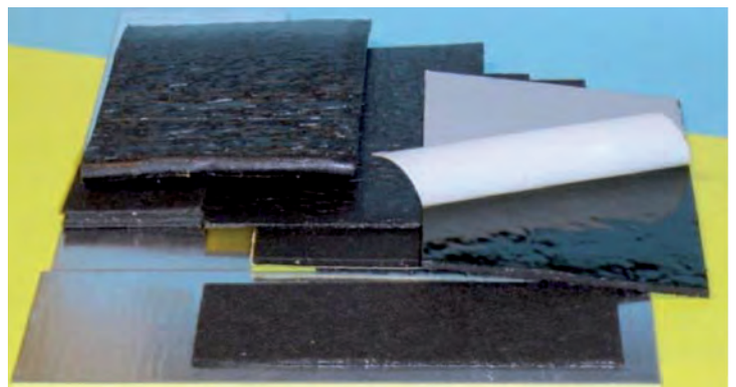
einseitig selbstklebend

**Art-Nr.**

Abmessungen

519HW33\* 1060 x 1030 x ca. 3 mm

5192002\* 1000 x 500 x ca. 2,3 mm



## GUMMI-RUNDNOPPENMATTE (NK)

**Best.-Nr.: 4429GRM** - nicht FDA konform

**Aus Naturkautschuk, schwarz**, robuster Gummi-Belag mit einer richtungsfreien Oberflächenstruktur, geeignet zur losen Verlegung in Bereichen mit sehr hohen Ansprüchen. Seit Jahren bewährt in Werkhallen, im Gastronomiebereich, in Treppenhäusern und Aufgängen, im Bodenbereich von Aufzügen.

**Lieferbare Stärke:** 4,5 mm\*  
**Noppen-Durchmesser:** Ca. 22 mm  
**Format:** 1000 mm breit  
**Länge:** Rolle à 10 lfm.

**Best.-Nr.: 4429GRMG**  
 aus Naturkautschuk grau



Rundnoppennmatte

## GUMMI-HAMMERSCHLAGMATTE (NK)

**Best.-Nr.: 4429GPHSS3** - nicht FDA konform

**Aus Naturkautschuk, schwarz**, mit Oberfläche im „Riffelblech-Design“, Unterseite rauh/angeschliffen. Sehr ansprechend in der Optik und **aufgrund der Rippenanordnung nach allen Seiten rutschhemmend wirksam**. Elastischer, leicht zu bearbeitender und auch zu reinigender Bodenbelag.

**Anwendungsbereich:** vor Gebäudeeingängen, auf Treppenabsätzen, als Bodenmatte in Fahrzeugen, in Transportwägen, auf schiefen Ebenen (Ladeflächen).

unter **Best.-Nr.: 4429GPHSG3** auch in Farbe grau erhältlich. Qualität und Eigenschaften wie schwarze Hammerschlagmatte.

**Lieferbare Stärke:** 3,5 mm  
**Format:** 1250/1400 mm breit  
**Länge:** Rolle à 10 lfm.  
**Farbe:** Schwarz\*/grau\*

\* = Lagerware



Hammerschlagmatte

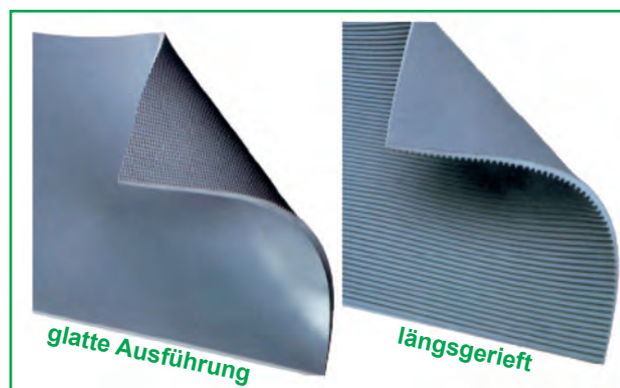
## GUMMI-(Elektro) ISOLIERMATTE

**Best.-Nr.: 4429GIM** - nicht FDA konform

Spezielle Schutzmatte, **Farbe grau**, geprüft nach VDE 0303, bis 50.000 Volt Durchschlagfestigkeit geeignet. **Zur Standort-Isolierungssicherung bei Arbeiten in elektr. Schälträumen, Trafostationen oder E-Werken**. Die Unterseite ist mit einem farbigen Vulkanettenband gekennzeichnet. Die Lauf- bzw. Stehfläche ist **wahlweise glatt, längsgerieft, im Mosaik-Design oder als Hammerschlag- (Riffelblech) Struktur erhältlich**.

Best.-Nr. Farbe GRAU	Dicke	Konfektion
4429GIM/4	4,0 mm*	glatt / 1000
4429GIM/4,5	4,5 mm*	rillig / 1000
4429GIM12/4	4,0 mm*	glatt / 1200
4429GIM12/4,5	4,5 mm*	rillig / 1200

\* = Lagerware



## „REGUPOL“

### Isolier- und Bautenschutzplatte

**Best.-Nr.: 442GIISO02\*** - nicht FDA konform

Materialgrundlage: **PU-gebundenes Gummigranulat, Farbe schwarz, Härte ca. 48 Shore A**. Elastischer Werkstoff, sehr robust und verrottungsfest, elektrostatisch nicht aufladbar, beständig gegen aggressive Medien und chemische Einflüsse, wie sie am Bau vorkommen. Enthält keine umweltgefährdenden und gesundheitsschädigenden Stoffe.

► **Anwendungsbereich:** Schutzfunktion für Folien auf Flachdächern im Hoch- und Tiefbau, als Trittschallschutz unter Estrichen bzw. im Treppenbau. **Zur Schalldämmung** im Luftkanalbau, bei Fertighäusern und beim Fertigteilbau. Als Fallschutz-Platte bewährt auf Kinderspielflächen und als dämpfender Laufbelag in Sportanlagen.

**Lieferbare Stärken:** 4,0 – 20 mm  
**Format:** Breite 1250 mm  
**Länge/Orig.-Rolle:** 4 mm\* = 20 lfm. / 6 mm\* = 10 lfm. /  
 8 mm\* = 8 lfm. / 10 mm\* = 10 lfm. /  
 15 mm\* = 4 lfm. /  
 20 mm\* = Platte mit Abm. 1250 x 1000 mm

\* = Lagerware



die fachgerechte Konfektion ist unser Schwerpunkt

## GUMMI-FEINRIEFENMATTE (NK)

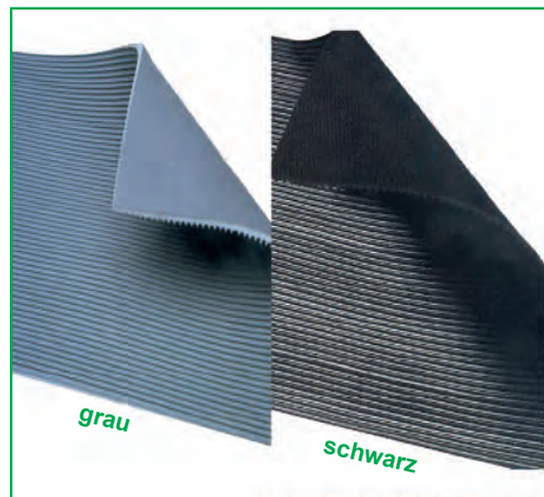
aus Naturkautschuk, verschleißfeste und standsichere Ausführung, längsgerillt, elastisch, wetterfest, mit glatter oder stoffgemusterter Unterseite.

### Anwendungsbereiche:

Als Trittbeläge für Fahrzeuge, als Auskleidung von Ladeflächen, für Hallengänge, als Anti-Rutschbelag auf Treppenabsätzen, zur Werkzeugablage in Schubladen oder Regalen - nicht FDA konform.

\* = Lagerware

Best.-Nr.: Farbe <b>SCHWARZ</b>	Dicke	Konfektion
4429GFMS/30	3 mm*	1000 mm /o.E.
4429GFMS/31	3 mm*	1000 mm/1 E.
4429FMS120	3 mm*	1200 mm/o. E.
4429FMS121	3 mm*	1200 mm/1 E.
4429GFMS/40	4 mm	1200 mm/o. E.
4429GFMS120	4 mm	1200 mm/o. E.
<b>GRAU</b>		
4429GFMG/30	3 mm*	1000 mm/o. E.
4429GFMG/31	3 mm*	1000 mm/1 E.
4429GFG120	3 mm	1200 mm/o. E.
4429GFG121	3 mm	1200 mm/1 E.



grau

schwarz

## GUMMI-BREITRIEFENMATTE (NK)

aus Naturkautschuk, verschleißfeste und standsichere Ausführung, längsgerillt elastisch, wetterfest, mit glatter oder stoffgemusterter Unterseite.

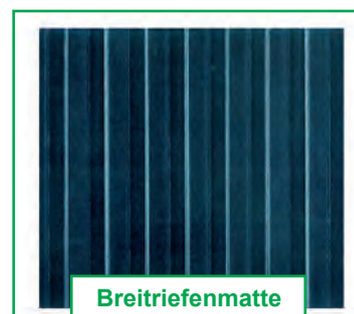
### Anwendungsbereiche:

Als Schutz-/Trittbelag für Fahrzeuge, Rutsch-Sicherung u. Schutz auf Ladeflächen, sowie Hallenböden, Anti-Rutschbelag bei Stufen als Unterlage für grobe Werkzeugteile.

Für spezielle Einsatzzwecke, wie z.B. Kegelbahnen, sind Fein- und Breitriefenmatten auch mit Kunststoff-Oberfläche erhältlich - nicht FDA konform.

Best.-Nr.: Farbe <b>SCHWARZ</b>	Dicke	Konfektion Rollen à 10 mtr.
4429GBMS/30	3 mm*	1000 mm/o.E.
4429GBMS12	3 mm*	1200 mm/o.E.

\* = Lagerware



Breitriefenmatte

## GUMMI-LEISTENMATTE (NK)

Best.-Nr.: 4429GLM

aus Naturkautschuk, **schwarz** mit profilierter Oberfläche (Leisten-/Trapez-Form) und Unterseite glatt oder stoffgemustert. Robuste Gummi-Matte für den härteren Einsatz z.B. im Baubereich, in Werkstätten oder Tiertransportfahrzeugen - nicht FDA konform.

Lieferbare Stärke:

6 mm\*

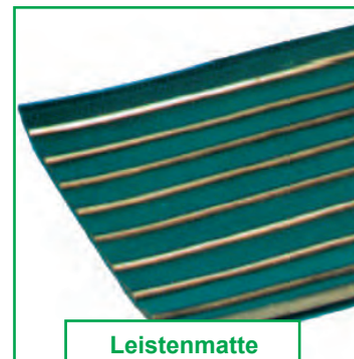
Format:

1000 mm / 1200 mm breit

Länge:

Rolle à 10 lfm.

\* = Lagerware



Leistenmatte

## GUMMI-KLOTZMATTE (NK) Best.-Nr.: 4429GKM/81

aus Naturkautschuk, **schwarz**, mit Gewebeeinlage, eine sehr robuste und standsichere Gummipolstermatte. In der Reinigung und in der Pflege anspruchslos. Wetterfest und äußerst langlebig. Anwendungsbereich: bewährt als Trittbelag in Fahrzeugen, Auskleidung von Bagger- oder Krankabinnen, Anti-Rutsch-Belag in Bergbahnen, häufiger Einsatz in Viehanhängern - nicht FDA konform.

Lieferbare Stärke:

8 mm\*

Format:

1180 mm breit

Länge:

Rolle à 10 lfm.

\* = Lagerware



Klotzmatte

## GUMMI-PYRAMIDENMATTE (NK) Best.-Nr.: 4429GPMP12

Aus Naturkautschuk, **schwarz**, mit schalldämmender Wirkung, temperaturisolierend, angenehm zu begehen, weitgehend rutschfest, sehr strapazierfähig - nicht FDA konform.

Anwendungsbereich: Auskleidung von Fahrzeug- und Krankabinnen, Baustellenfahrzeugen, Bodenbelag für Gewerbe- und Industriebetriebe, schiefe Ebenen, Rollstuhlauffahrten.

Lieferbare Stärke:

3,5 mm\*

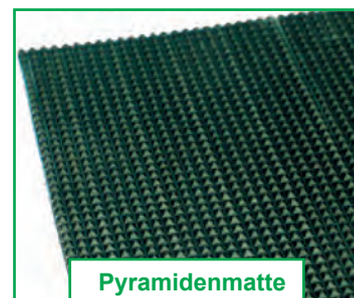
Format:

1200 mm breit

Länge:

Rolle à 10 lfm.

\* = Lagerware



Pyramidenmatte

## STEHIMPULS-Arbeitsplatzmatte

### Best.-Nr.: 442APMSTEH

Arbeitsplatzmatte aus geschlossenzelligem Polyurethan. **Farbe anthrazit/schwarz**, Standfläche mit gewölbten Rundnoppen, die Kanten aus Sicherheitsgründen abgeschrägt. Äußerst ergonomische Fußbodenmatte, **speziell für länger anhaltende stehende Tätigkeiten**. Wirkt stoßdämpfend, **fördert zudem die Durchblutung in Beinen** und dem unteren Körperbereich. Äußerst widerstandsfähig - auch bei sehr spitzen und scharfen Gegenständen. **Die Reinigung ist pflegeleicht und anspruchslos** - nicht FDA konform.

**Lieferbare Stärke:** 14 mm  
**Standard-Format:** 600 x 900 mm \*

**Einsatzbereich:** vor Maschinen, hinter Verkaufstheken, neben Arbeitstischen, in Kommissions-Lägern, in Sport- und Gymnastik-Räumen

\* = Lagerware

## Standard-Matten (PU-Elastec)

sind **auch in jeder beliebigen Größe lieferbar**. Eine reißfeste Verklebung (werkseitig) macht auch außergewöhnliche Abmessungen möglich - nicht FDA konform.

## „SOFT-FEET“-Arbeitsplatzmatte

### Best.-Nr.: 442SOFTFOT - nicht FDA konform

Anti-Ermüdungsmatte **aus gesäumtem, geschlossenzelligem Vinyl-Material** - geeignet für leichte Einsatzbedingungen. Wirkt kälteisolierend, rutschhemmend, stoßdämpfend und durchblutungsfördernd. Einfach zu verlegen als Matte oder Rollenware, seitlich mit schräger Anlaufkante. **Gut beständig gegen Säuren und organisches Material**. **Weitgehendst ölbeständig**. Wahlweise in zwei Oberflächenstrukturen lieferbar.

- „STANDARD“ = längsgerillt
- „KIESEL“ = ähnl. Hammerschlag
- Drei Farben = **Schwarz, Braun und Grau**
- Techn. Daten = auf Anforderung
- Matten-Größen = 600 x 900 mm  
900 x 1500 mm  
900 x 3600 mm
- Rollenbreite = 600 / 900 / 1200
- Rollenlänge = max. 18.000 mm
- Stärke = 9 mm

## ERGOLASTEC-Arbeitsplatzmatte

### Best.-Nr.: 442ERGLSTS (SBR-Qualität)

Arbeits-Standmatte **schwarz, für rauheste Einsatzbedingungen**. Aus zweischichtigem Recycling-Gummi mit zusätzlichem Verschleißschutz. **Oberfläche Diamantprofil / die Unterseite mit Drainage-Noppen für Flüssigkeits-Ablauf**. Abgeschrägte Kanten verringern die Stolpergefahr. Eigengewicht der Matte verhindert Verrutschen. **Erhältlich in gelochter und ungelochter Form**.

Arbeitsmedizinisch zu empfehlen in Bereichen von Bearbeitungsmaschinen aller Art (Drehen, Fräsen, Bohren) und bei allen harten Untergründen / Steinböden - nicht FDA konform.

**Gesamtstärke:** 20 mm  
**Format:** 1350 x 1000 mm

oder **Best.-Nr.: 442ERGLSTN** (NBR-Qualität) ölbeständig

**Beispiele:**

Stärke 20 mm \*  
 Gewicht: 18 kg/m<sup>2</sup> ungelocht  
 11 kg/m<sup>2</sup> gelocht

Abmessungen:  
 1.350 x 1.000 mm  
 mit rundum eingeschrägten Kanten

\* Toleranzen nach DIN7715, Teil 2, Klasse M2

## SANIFLEX-Arbeitsplatzmatte / NBR-Qualität

**Best.-Nr.: 442STEHSAN - ölbeständig**

Robuste Arbeitsplatzmatte aus **Nitril- (NBR) ölbeständig** mit Flachprofil an der Oberseite gelocht, Unterseite mit Rippenprofil, dadurch sehr gute Drainagenwirkung, **Farbe rotbraun**, gut begeh- und befahrbar, extrem gutes Drehverhalten, schont dadurch Bänder und Gelenke.

**Grundgröße:** 91 cm x 151 cm (ringsum mit schräger Anlaufkante)  
**Stärke:** 13 mm  
**Gewicht:** 12 kg

► Erweiterbar durch Steckverbinder - im Bedarfsfalle bitte anfragen.  
 - nicht FDA konform

**SANIFLEX-Arbeitsplatzmatte in SBR-Qualität (nicht ölbeständig) Best.-Nr.: 442STSANFS**



## GFK-Gitterroste - gegossen

REACH/RoHS konform

GFK-Gitterroste als Alternative zu verzinkten Rosten sind **unverwundlich und oxidieren nicht!**

Die chemische Beständigkeit von glasfaserverstärkten Kunststoffen garantiert eine hohe Standzeit - gleichzeitig sind diese im Vergleich zu Riffelblechen rutschfester. Wir bieten diese Alternative an um aufzuzeigen, wie vielfältig die moderne Kunststofftechnik zwischenzeitlich ist.

### Angaben zum Aufbau:

**Matrix:** Hochwertiges, ungesättigtes Polyesterharz  
**Farbe:** **Grau**, ähnlich RAL 7042 (Standard)  
**Harzanteil:** Ca. 65 %  
**Glasfaseranteil:** Ca. 35 %  
**Ableitwiderstand:** 1.098 x 10 m/Ω x mm<sup>2</sup>  
**Brandverhalten:** Selbstverlöschend nach ASTM E84-01 und DIN EN 13501-1

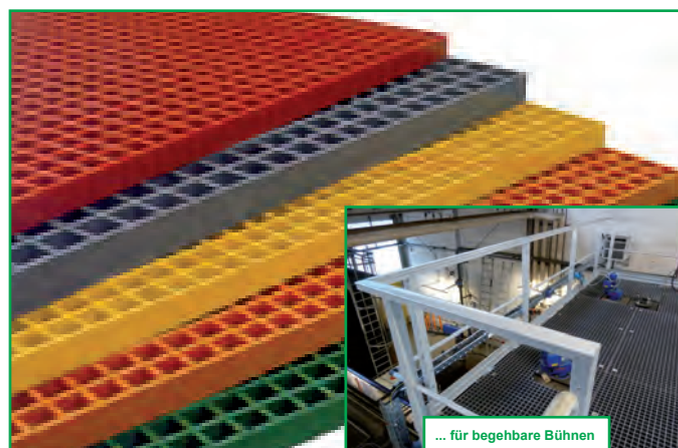
### Weitere Angaben:

- UV-beständig
- elektrisch und thermisch isolierend
- hitze- und kältebeständig
- Rutschklasse R13 nach BIA (Baugenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit)
- **lieferbare Farben: Standardfarbe grau - auf Wunsch auch in grün, orange, gelb, blau und rot lieferbar** - nicht FDA konform

### Toleranzen:

**Länge:** + 1 / - 4 mm  
**Breite:** + 1 / - 4 mm  
**Höhe:** + 2 / - 2 mm  
**Gewicht:** + 10 / - 10 %

**Best.-Nr.: 511GFKGIT**



**Best.-Nr.: P511GFKGIT**



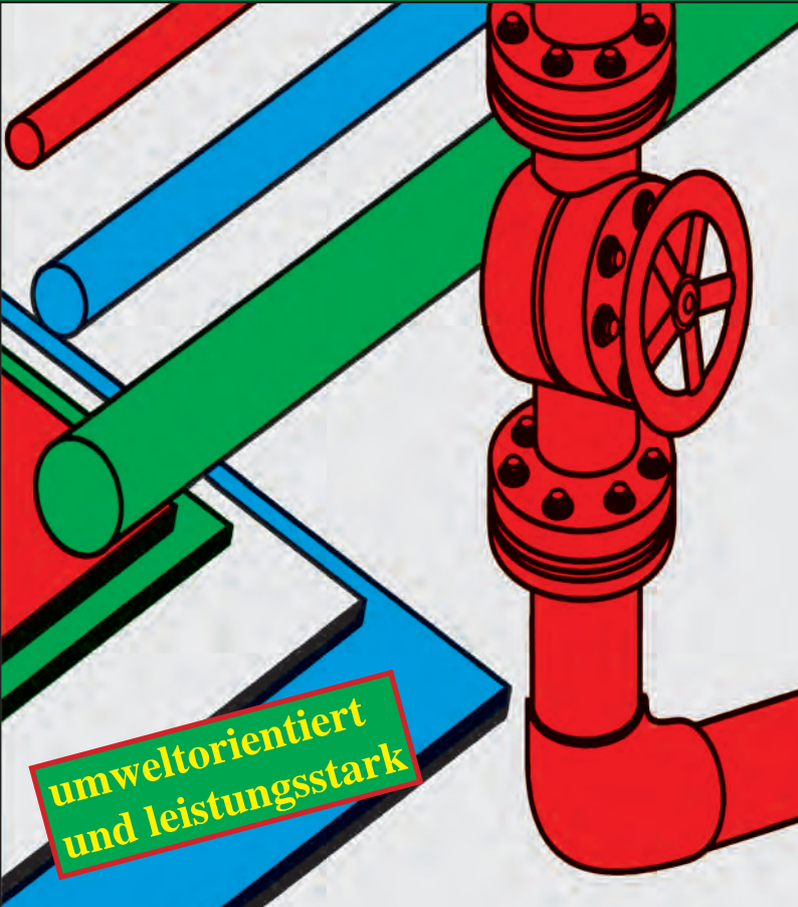
**Best.-Nr.: P511GFKGIT**

GFK-Gitterroste Typ ISO, konkave Oberfläche (R13)				
Typ	Steghöhe mm	Stegbreite mm	Maschenweite mm	Maschen-teilung mm
ISO 15	15	5-7	43 x 43	50 x 50
ISO 25	25	5-7	31 x 31	38 x 38
ISO 25 micro	25	5-7	14 x 14	19 x 19
ISO 30	30	5-7	31 x 31	38 x 38
ISO 30 micro	30	5-7	14 x 14	19 x 19
ISO 38	38	5-7	31 x 31	38 x 38
ISO 38 micro	38	5-7	14 x 14	19 x 19
ISO 50	50	6-8	42 x 42	50 x 50
ISO 50 SWL	50	9-11	27 x 27	38 x 38
ISO 60 SWL	60	9-11	27 x 27	38 x 38

GFK-Sicherheitsböden			
Typ	Steghöhe mm	Stegbreite mm	Maschenweite mm
ISO 15	15	5-7	43 x 43
ISO 25	25	5-7	31 x 31
ISO 25 micro	25	5-7	14 x 14
ISO 30	30	5-7	31 x 31
ISO 30 micro	30	5-7	14 x 14
ISO 38	38	5-7	31 x 31
ISO 38 micro	38	5-7	14 x 14
ISO 50	50	6-8	42 x 42
ISO 50 SWL	50	9-11	27 x 27
ISO 60 SWL	60	9-11	27 x 27

**KUNSTSTOFF-TECHNIK**  
**KUNSTSTOFFE**

**ELASTOMER- und**  
**DICHTUNGSTECHNIK**



**umweltorientiert**  
**und leistungsstark**



**umweltorientiert**  
**und leistungsstark**

**FLUIDTECHNIK**

**FÖRDER- UND**  
**ANTRIEBSTECHNIK**



**umweltorientiert**  
**und leistungsstark**



**umweltorientiert**  
**und leistungsstark**

... in Ergänzung zum Arbeitsschutz engagieren wir uns mit Komponenten aus modernen Kunststoffen für die Umwelt als WHG-Fachbetrieb



mit bauartzugelassenen PE- und PP - Lagerbehältern ...



mit Sonderkonstruktionen ...



mit Auffangwannen ...

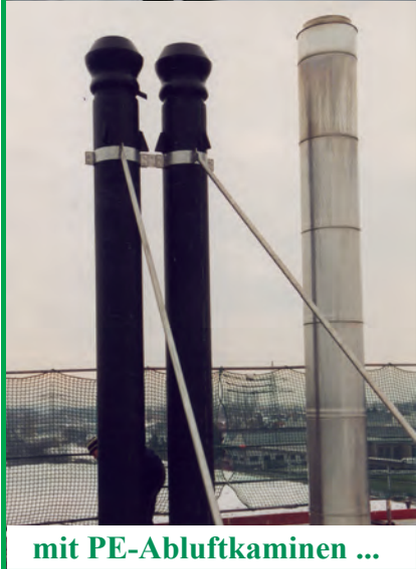
für die Umwelt ...  
für die Gesundheit ...



Für Sie sind unser Konstruktionsbüro und unsere Ingenieure da!



mit CO<sub>2</sub> - Rieslern einschl. Verrohrungen ...



mit PE-Abluftkaminen ...



für die Wasseraufbereitung ...



für die Bodendekontamination ...



mit Komplettlösungen, z.B. für die Luftreinigung ...

umweltorientiert  
und leistungsstark

## AUGSBURG

Stammhaus:

Stätzlinger Str. 53

86165 Augsburg

Tel. 0821 7905-0

Fax 0821 7905-155

[www.siegle.de](http://www.siegle.de)

## MÜNCHEN

Waldwiesenstraße 8a

81207 München

Telefon: 089/703081

Fax: 089/7004382

E-Mail: [muenchen@siegle.de](mailto:muenchen@siegle.de)

## REGENSBURG

Im Gewerbepark D 30

93026 Regensburg

Telefon: 0941/47050-59

Fax: 0941/45899

E-Mail: [regensburg@siegle.de](mailto:regensburg@siegle.de)

## WÜRZBURG

Winterhäuser Straße 67

97084 Würzburg

Telefon: 0931/65028-29

Fax: 0931/612508

E-Mail: [wuerzburg@siegle.de](mailto:wuerzburg@siegle.de)



Unser Komplettsortiment finden Sie in unserem Onlineshop unter [www.siegle.de](http://www.siegle.de)

**Siegle** macht's ... **Siegle** kann's ... **Siegle** hat's ...

NACHDRUCK - aus auszugsweise - nur mit Genehmigung der Leop. Siegle GmbH & Co. KG - Gerichtsstand Augsburg