**Übersicht Leistungsverzeichnis**

**Protektor Beton- und Estrichprofile**

* 1. Protektor Scheinfugenprofil Nr. 3908
  2. Protektor Scheinfugenprofil Nr. 3906

3.1 Protektor Scheinfugenprofil Nr. 1116

4.1 Protektor Scheinfugenprofil Nr. 3914

5.1 Protektor Scheinfugenprofil Nr. 3915

6.1 Protektor Scheinfugenprofil Nr. 3917

7.1 Protektor Bewegungsfugenprofil Nr. 3925

8.1 Protektor Bewegungsfugenprofil Nr. 3923

9.1 Protektor Bewegungsfugenprofil Nr. 3916

10.1 Protektor Randabschlussprofil Nr. 1275

11.1 Protektor Randabschlussprofil Nr. 1276

12.1 Protektor Treppenkantenprofil Nr. 2000 / Nr. 2001

13.1 Protektor Kiesfangleiste Nr. 9130

14.1 Protektor Kiesfangleiste Nr. 9139

HINWEISE:

* Die Leistungsverzeichnisse dienen als Grundlage für Ihre Ausschreibung.
* Die Leistungsverzeichnisse sind unverbindlich, entsprechend zu prüfen und den

Gegebenheiten anzupassen.

Bitte beachten Sie:

* alle geltenden Normen, Fachregeln und Richtlinien
* die Hinweise und Informationen in unserem Katalog
* die Hinweise in den Leistungsverzeichnissen (in Klammer / kursiv dargestellt).
  1. Protektor Nr. 3908 Scheinfugenprofil.

Liefern und fachgerechtes Einbauen der Protektor Nr. 3908 Scheinfugenprofile in den Betonboden / Estrich.

Der Einbau erfolgt vor dem Betonieren. Das Profil ist auf die benötigte Höhe zu nivellieren. Das Profil kann z. B. auf Betonbatzen gesetzt werden.

Die Scheinfuge ist gerade auszuführen.

Die Scheinfuge ist im Bodenbelag zu übernehmen.

Profillage und Abstände richten sich nach den Angaben des Planers.

Protektor Nr. 3908 Scheinfugenprofil

Profillänge 500 cm

Material Hart-PVC, mit Hohlkammern

Profil 60 x 80 mm

Hersteller Protektor, Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Fon +49(0)7225.977.0 Fax +49(0)7225.977.111

\_\_\_\_\_\_ Meter \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_

* 1. Protektor Nr. 3906 Scheinfugenprofil

Liefern und fachgerechtes Einbauen des Protektor Nr. 3906 Scheinfugenprofils in den Estrich.

Der Einbau erfolgt während dem Estrich legen. Das Profil ist auf die benötigte Höhe zu nivellieren und einzuarbeiten.

Die Scheinfuge ist gerade auszuführen.

Die Scheinfuge ist im Bodenbelag zu übernehmen.

Profillage und Abstände richten sich nach den Angaben des Planers.

Protektor Nr. 3906 Scheinfugenprofil

Profillänge 300 cm / 500 cm

Material Hart-PVC, mit Hohlkammern

Profil 32 x 40 mm

Hersteller Protektor, Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Fon +49(0)7225.977.0 Fax +49(0)7225.977.111

\_\_\_\_\_\_ Meter \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_

3.1 Protektor Nr. 1116 Scheinfugenprofil

Liefern und fachgerechtes Einbauen der Protektor Nr. 1116Scheinfugenprofile in den Estrich.

Der Einbau erfolgt während dem Estrich legen. Das Profil ist auf die benötigte Höhe zu nivellieren und einzuarbeiten. Beim Eintreiben der Scheinfugenprofile sind diese bestmöglich horizontal / vertikal zu verlegen, so dass eine gleichmäßig hohe Überdeckung der Schenkel gesichert ist.

Die Scheinfuge ist gerade auszuführen.

Die Scheinfuge ist im Bodenbelag zu übernehmen.

Profillage und Abstände richten sich nach den Angaben des Planers.

Protektor Nr. 1116 Scheinfugenprofil

Profillänge 200 cm

Material verzinktes Stahlblech

Profil 32,5 mm

Hersteller Protektor, Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Fon +49(0)7225.977.0 Fax +49(0)7225.977.111

\_\_\_\_\_\_ Meter \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_

4.1 Protektor Nr. 3914 Scheinfugenprofil

Liefern und fachgerechtes Einbauen der Protektor Nr. 3914 Scheinfugenprofile in den Estrich.

Der Einbau erfolgt während dem Estrich legen. Beim Eintreiben der Scheinfugenprofile sind diese bestmöglich horizontal / vertikal zu verlegen, so dass durch anglätten des Estrichs eine gleichmäßig hohe Überdeckung der Schenkel gesichert ist. Die längeren Schenkel sind vertikal einzubauen.

Die Scheinfuge ist gerade auszuführen.

Die Scheinfuge ist im Bodenbelag zu übernehmen.

Profillage und Abstände richten sich nach den Angaben des Planers.

Protektor Nr. 3914 Scheinfugenprofil

Profillänge 250 cm

Material Hart-PVC

Profil 20 x 25 mm

Hersteller Protektor, Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Fon +49(0)7225.977.0 Fax +49(0)7225.977.111

\_\_\_\_\_\_ Meter \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_

5.1 Protektor Nr. 3915 Scheinfugenprofil

Liefern und fachgerechtes Einbauen der Protektor Nr. 3915 Scheinfugenprofile in den Estrich.

Der Einbau erfolgt während dem Estrich legen. Beim Eintreiben der Scheinfugenprofile sind diese bestmöglich horizontal / vertikal zu verlegen, so dass durch anglätten des Estrichs eine gleichmäßig hohe Überdeckung der Schenkel gesichert ist. Die längeren Schenkel sind vertikal einzubauen.

Die Scheinfuge ist gerade auszuführen.

Die Scheinfuge ist im Bodenbelag zu übernehmen.

Profillage und Abstände richten sich nach den Angaben des Planers.

Protektor Nr. 3915 Scheinfugenprofil

Profillänge 250 cm

Material Hart-PVC

Profil 30 x 35 mm

Hersteller Protektor, Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Fon +49(0)7225.977.0 Fax +49(0)7225.977.111

\_\_\_\_\_\_ Meter \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_

6.1 Protektor Nr. 3917 Scheinfugenprofil

Liefern und fachgerechtes Einbauen der Protektor Nr. 3917 Scheinfugenprofile in den Betonboden / Estrich.

*(Variante: Einbau während des Betonierens oder Estrichlegens)*

Der Einbau erfolgt während des Betonierens bzw. Estrichlegen. Das Scheinfugenprofil ist in den frischen Beton bzw. Estrich einzuarbeiten und auf die gewünschte Höhe zu nivellieren.

Die Scheinfuge ist gerade auszuführen.

Die Scheinfuge ist im Bodenbelag zu übernehmen.

Profillage und Abstände richten sich nach den Angaben des Planers.

*(Variante: Einbau in die geschnittene Fuge als Fugenverschluss)*

Es ist ein Fugenschnitt mit ca. 6 bis 7 mm Breite und ca. 32 mm Tiefe zu erstellen. Das Scheinfugenprofil wird in eine geschnittene Fuge gedrückt. Die Vorspannung des Profils erstellt einen Fugenverschluss.

Die Scheinfuge ist gerade auszuführen.

Die Scheinfuge ist im Bodenbelag zu übernehmen.

Profillage und Abstände richten sich nach den Angaben des Planers.

Protektor Nr. 3917 Scheinfugenprofil

Profillänge 250 cm

Material Hart-PVC mit Zellkautschuk

Profil 30 mm

Hersteller Protektor, Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Fon +49(0)7225.977.0 Fax +49(0)7225.977.111

\_\_\_\_\_\_ Meter \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_

7.1 Protektor Nr. 3925 Bewegungsfugenprofil

Liefern und fachgerechtes Einbauen der Protektor Nr. 3925 Bewegungsfugenprofile in den Estrich.

Der Einbau erfolgt vor dem Estrich legen. Das Profil mit werkseitig angebrachtem Schaumklebeband wird auf die Dämmung bzw. Folie geklebt.

Der überstehende PE-Schaum ist nach dem Trocknen des Estrichs abzuschneiden.

Die Bewegungsfuge ist gerade auszuführen.

Die Bewegungsfuge ist im Bodenbelag zu übernehmen.

Profillage und Abstände richten sich nach den Angaben des Planers.

Protektor Nr. 3925 Bewegungsfugenprofil

Profillänge 250 cm

Material Hart-PVC mit Schaumklebeband und PE-Schaum

Dicke PE-Schaum 10 mm

Profil 25 x 100 mm

Hersteller Protektor, Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Fon +49(0)7225.977.0 Fax +49(0)7225.977.111

\_\_\_\_\_\_ Meter \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_

8.1 Protektor Nr. 3923 Bewegungsfugenprofil

Liefern und fachgerechtes Einbauen der Protektor Nr. 3923 Bewegungsfugenprofile in den Estrich / Fließestrich.

Der Einbau erfolgt vor dem Estrich legen. Das Profil ist mit geeigneten Hilfsmitteln zu fixieren. Der überstehende PE-Schaum ist nach dem Trocknen des Estrichs abzuschneiden.

Zur Querkraftverdübelung und Reduzierung eines möglichen Höhenversatzes des Estrichs sind die mitgelieferten Estrichdübel Nr. 3940 mit gleitfähigem Kunststoffüberzug zu verwenden. Diese sind direkt unterhalb der Metallschiene zu stecken. Abstand der Estrichdübel ca. 30 cm bzw. nach Angabe des Planers.

Die Bewegungsfuge ist gerade auszuführen.

Die Bewegungsfuge ist im Bodenbelag zu übernehmen.

Profillage und Abstände richten sich nach den Angaben des Planers.

Protektor Nr. 3923 Bewegungsfugenprofile

Profillänge 250 cm

Material verzinktes Stahlblech und PE-Schaum, mit Estrichdübel Nr. 3940

Dicke PE-Schaum 10 mm

Profil 60 x 95 mm Gesamtmaß

Hersteller Protektor, Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Fon +49(0)7225.977.0 Fax +49(0)7225.977.111

\_\_\_\_\_\_ Meter \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_

9.1 Protektor Nr. 3916 Bewegungsfugenprofil

Liefern und fachgerechtes Einbauen der Protektor Nr. 3916 Bewegungsfugenprofile in den Estrich / Zementestrich.

Der Einbau erfolgt vor dem Estrich legen. Das Profil ist mit geeigneten Hilfsmitteln auf die benötige Höhe zu fixieren.

Zur Querkraftverdübelung und zur Reduzierung eines möglichen Höhenversatzes des Estrichs sind die mitgelieferten Estrichdübel Nr. 3940 mit gleitfähigem Kunststoffüberzug zu verwenden. Diese sind direkt unterhalb der Metallschiene zu stecken. Abstand der Estrichdübel ca. 30 cm bzw. nach Angabe des Planers.

Die Bewegungsfuge ist gerade auszuführen.

Die Bewegungsfuge ist im Bodenbelag zu übernehmen.

Profillage und Abstände richten sich nach den Angaben des Planers.

Protektor Nr. 3916 Bewegungsfugenprofil

Profillänge 250 cm

Material verzinktes Stahlblech und PE-Schaum, mit Estrichdübel Nr. 3940

Dicke PE-Schaum 10 mm

Profil 24 x 95 mm Gesamtmaß

Hersteller Protektor, Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Fon +49(0)7225.977.0 Fax +49(0)7225.977.111

\_\_\_\_\_\_ Meter \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_

10.1 Protektor Nr. 1275 Randabschlussprofil

Liefern und fachgerechtes Einbauen der Protektor Nr. 1275 Randabschlussprofile in den Estrich.

*(Variante: Einbau als Randabschluss)*

Der Einbau erfolgt vor dem Estrich legen und ist mit geeigneten Hilfsmitteln am Rand zu fixieren. Der Randabschluss ist gerade auszuführen.

Profillage und Abstände richten sich nach den Angaben des Planers.

*(Variante: Einbau als Scheinfuge)*

Der Einbau erfolgt vor dem Estrich legen und ist entlang der Fuge im Unterbeton zu verlegen.

Die Scheinfuge ist gerade auszuführen.

Die Scheinfuge ist im Bodenbelag zu übernehmen.

Profillage und Abstände richten sich nach den Angaben des Planers.

Protektor Nr. 1275 Randabschlussprofil

Profillänge 300 cm

Material verzinktes Stahlblech

Profil 50 x 50 mm

Hersteller Protektor, Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Fon +49(0)7225.977.0 Fax +49(0)7225.977.111

\_\_\_\_\_\_ Meter \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_

11.1 Protektor Nr. 1276 Randabschlussprofil

Liefern und fachgerechtes Einbauen der Protektor Nr. 1276 Randabschlussprofile in den Estrich.

*(Einbau als Randabschluss)*

Der Einbau erfolgt vor dem Estrich legen und ist mit geeigneten Hilfsmitteln am Rand zu fixieren. Der Randabschluss ist gerade auszuführen.

Profillage und Abstände richten sich nach den Angaben des Planers.

*(Einbau als Scheinfuge)*

Der Einbau erfolgt vor dem Estrich legen und ist entlang der Fuge im Unterbeton zu verlegen.

Die Scheinfuge ist gerade auszuführen.

Die Scheinfuge ist im Bodenbelag zu übernehmen.

Profillage und Abstände richten sich nach den Angaben des Planers.

Protektor Nr. 1276 Randabschlussprofil

Profillänge 300 cm

Material verzinktes Stahlblech

Profil 50 x 60 mm

Hersteller Protektor, Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Fon +49(0)7225.977.0 Fax +49(0)7225.977.111

\_\_\_\_\_\_ Meter \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_

12.1 Protektor Treppenkanten-Profil Nr. 2000 / Nr. 2001

Liefern und fachgerechtes Einbauen der Protektor Treppenkanten-Profile in die Stufenvorderkante der in der Position zuvor beschriebenen Treppe.

Das Protektor Treppenkanten-Profil ist in den Einzellängen von xxx cm einzubauen.

Das Treppenkanten-Profil ist mittig in die Stufe einzubauen, der Rand links und rechts ist gleich groß auszuführen.

Das Treppenkanten-Profil ist rückseitig lückenlos und vollständig zu hinterfüllen. Das Protektor Treppenkanten-Profil ist flächenbündig einzubauen.

Protektor Treppenkanten-Profil bestehend aus Edelstahl V2A,

Wert der Rutschhemmung gem. DIN 51130 und Merkblatt BGR181: R 10,

Bewertungsgruppe gem. DIN 51130 und Merkblatt BGR 181 für den Verdrängungsraum: V8.

Hersteller Protektor, Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Fon +49(0)7225.977.0 Fax +49(0)7225.977.111

Protektor Treppenkanten-Profil Nr. 2000 / Nr. 2001

\_\_\_\_\_\_ Meter \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_

*HINWEISE:*

*Treppenkanten-Profil Nr. 2000: in den Längen 100, 110, 120, 130, 150 cm, +0/-5 mm*

*Treppenkanten-Profil Nr. 2001: in den Längen 5000 cm, + Unterlängen, +0/-5 mm*

13.1 Protektor Nr. 9130 Kiesfangleiste

Liefern und fachgerechtes Einbauen der Protektor Nr. 9130 Kiesfangleiste.

Die Kiesfangleiste ist entlang der Balkonplatte, Betonplatte bzw. Terrassenkante zu verlegen. An Ecken ist diese auf Gehrung zu schneiden.

Die Kiesfangleiste ist mit geeigneter Klebemasse punktuell zu fixieren und oberhalb des Traufstreifens zu verlegen. Die Kiesfangleiste darf durch Lasten und Bewegungen der Terrassenpatten nicht beansprucht werden.

Protektor Nr. 9130 Kiesfangleiste

Profillänge 250 cm

Material Aluminium natur

Profil 80 x 90 mm

Hersteller Protektor, Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Fon +49(0)7225.977.0 Fax +49(0)7225.977.111

\_\_\_\_\_\_ Meter \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_

14.1 Protektor Nr. 9139 Kiesfangleiste

Liefern und fachgerechtes Einbauen der Protektor Nr. 9139 Kiesfangleiste.

Die Kiesfangleiste ist entlang der Balkonplatte, Betonplatte bzw. Terrassenkante zu verlegen. An Ecken ist diese auf Gehrung zu schneiden.

Die Kiesfangleiste ist mit geeigneter Klebemasse punktuell zu fixieren und oberhalb des Traufstreifens zu verlegen. Die Kiesfangleiste darf durch Lasten und Bewegungen der Terrassenpatten nicht beansprucht werden.

Protektor Nr. 9139 Kiesfangleiste

Profillänge 250 cm

Material Aluminium natur

Profil 50 x 70 mm

Hersteller Protektor, Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Fon +49(0)7225.977.0 Fax +49(0)7225.977.111

\_\_\_\_\_\_ Meter \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_