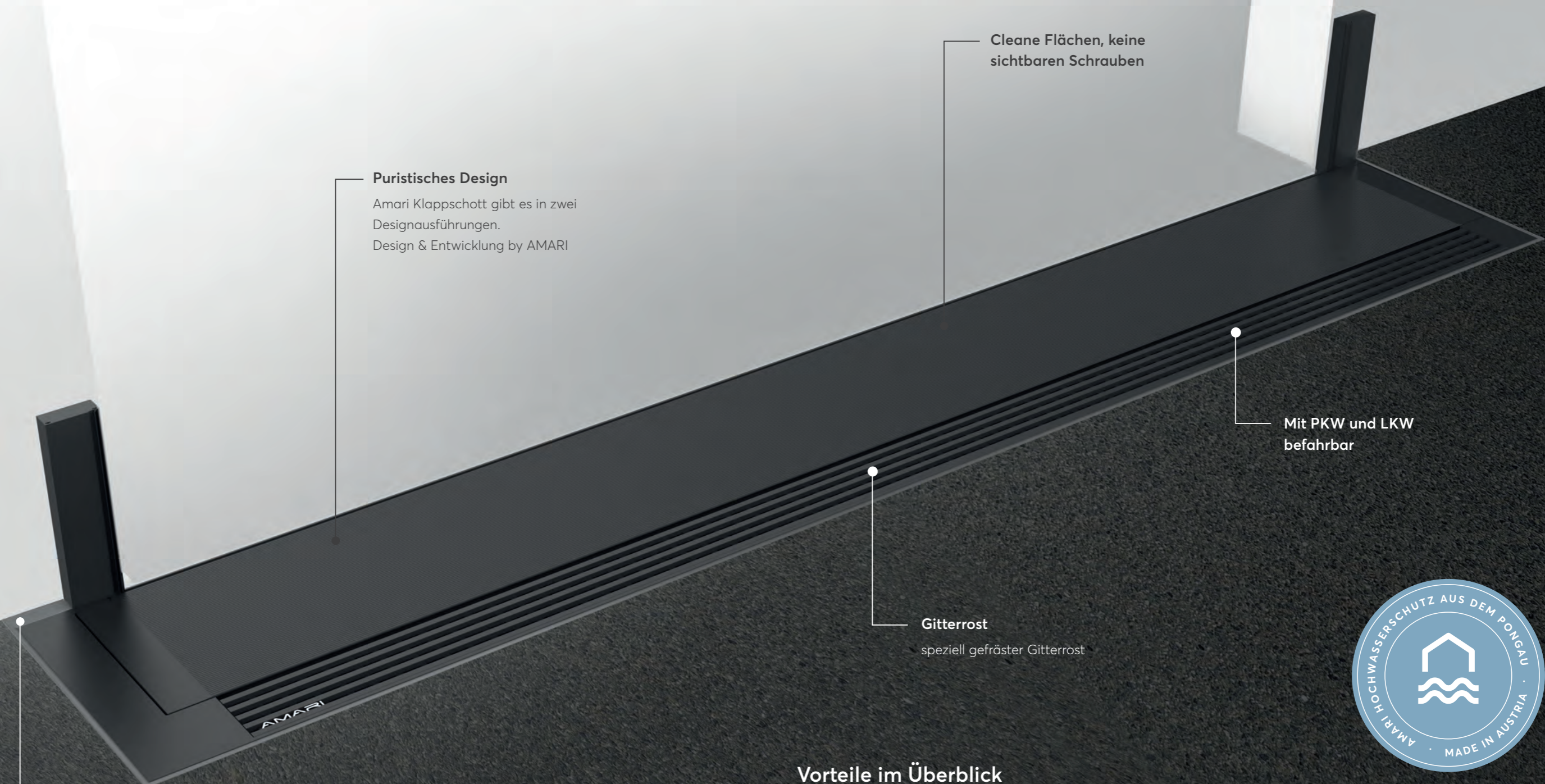




Produktinnovation AMARI Klappschott

AMARI HOCHWASSERSCHUTZ

AMARI
metal innovations



Puristisches Design

Amari Klappschott gibt es in zwei Designausführungen.
Design & Entwicklung by AMARI

Cleane Flächen, keine sichtbaren Schrauben

Mit PKW und LKW befahrbar

Gitterrost
speziell gefräster Gitterrost

Triflex Vergussmasse
Bereits nach einer Stunde befahrbar



Vorteile im Überblick

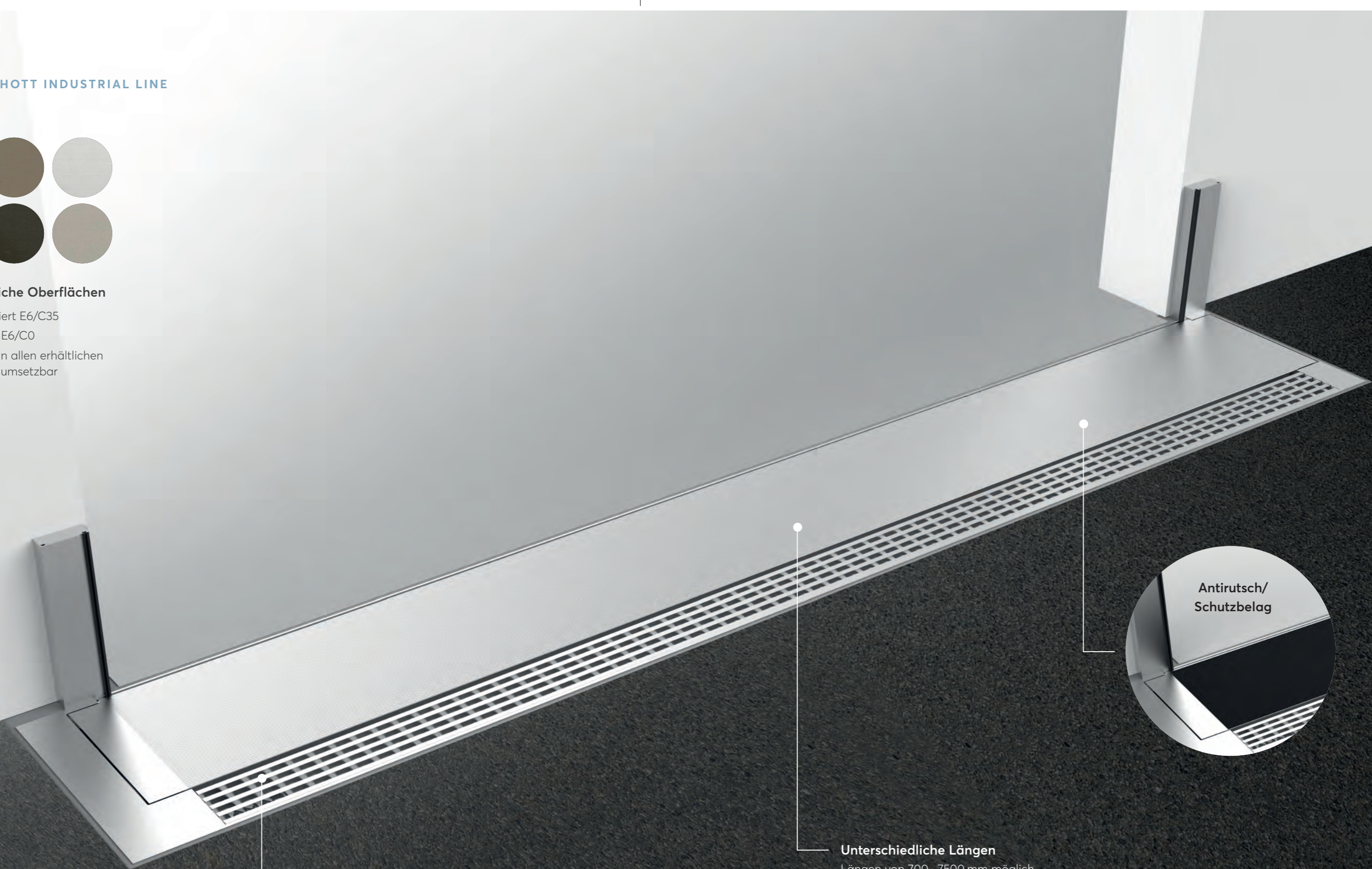
- ✓ Effektiver Schutz bei Starkregen
- ✓ 24/7 Stunden Schutz, Sicherheit bei Abwesenheit oder Urlaub
- ✓ Automatischer Schutz gegen Starkregen und Hochwasser
- ✓ Einfacher Einbau, keine Elektronik erforderlich
- ✓ Geringer Wartungsaufwand
- ✓ Barrierefreiheit
- ✓ CE- Zertifiziert
- ✓ Geprüft durch den EHV- Europäischer Hochwasser Verband
- ✓ Einbau erfolgt über zertifizierte AMARI Partner
- ✓ Made in Austria
- ✓ Individuelle Längen von 700 bis 7500 mm

AMARI KLAPPSCHOTT INDUSTRIAL LINE



Unterschiedliche Oberflächen

- schwarz eloxiert E6/C35
- silbereloxiert E6/C0
- Auf Wunsch in allen erhältlichen Eloxalfarben umsetzbar

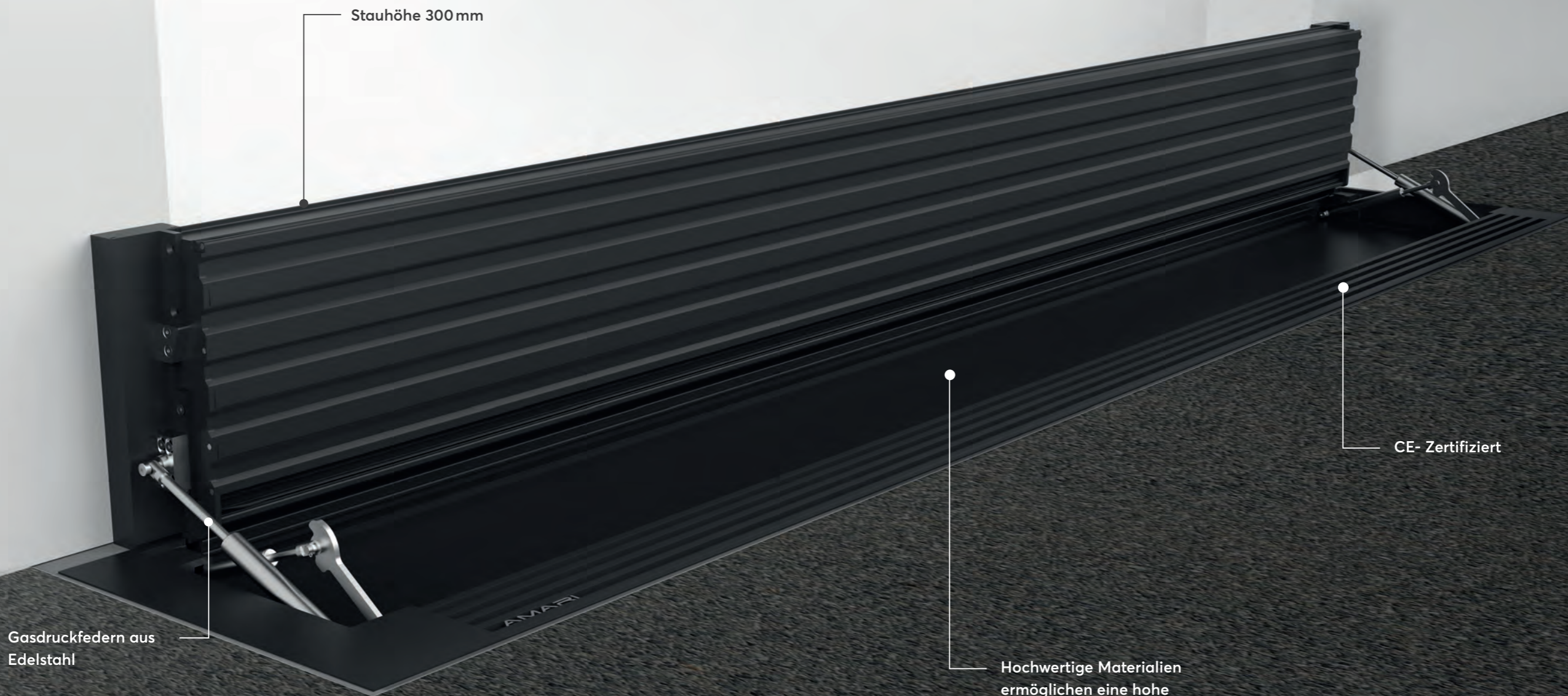


Gitterrost
Industrial Line

Unterschiedliche Längen
Längen von 700–7500 mm möglich



**Antirutsch/
Schutzbelag**



Stauhöhe 300 mm

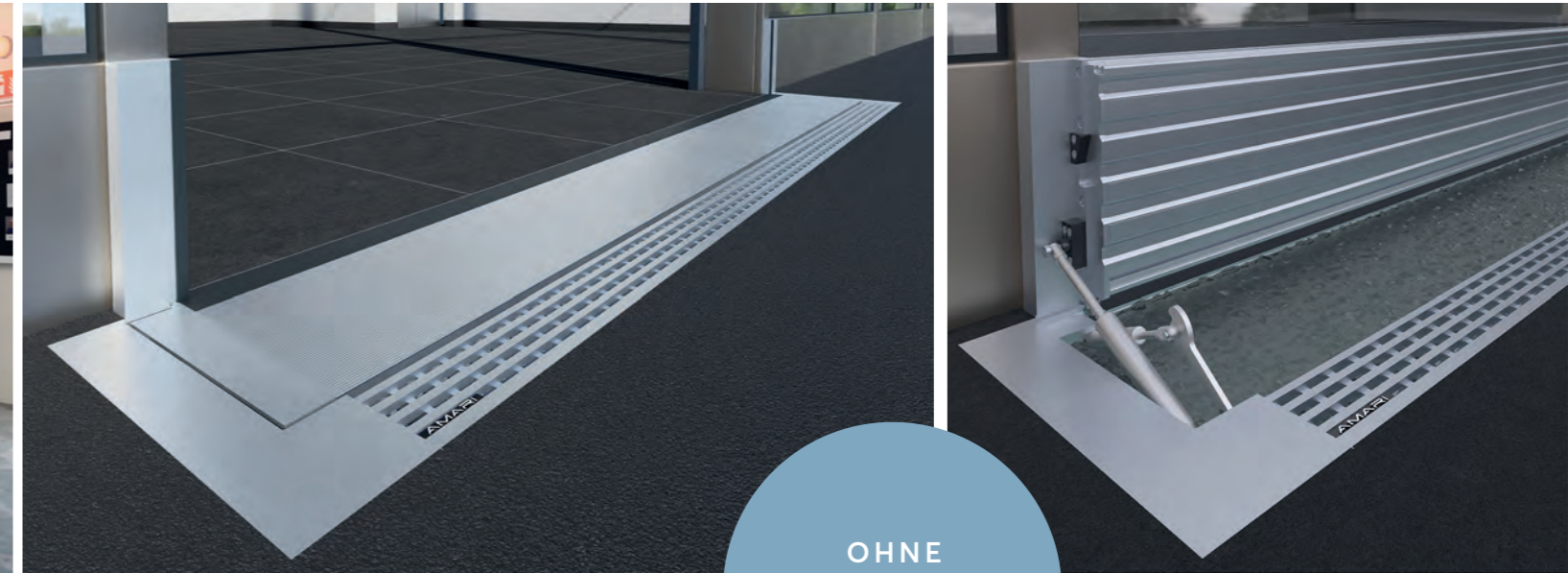
Gasdruckfedern aus
Edelstahl

CE- Zertifiziert

Hochwertige Materialien
ermöglichen eine hohe
Widerstandfähigkeit und
garantieren Langlebigkeit



Einbautiefe 70 mm



OHNE
ELEKTRISCHE
BAUTEILE

Löschwasserbarriere

Der patentierte Amari Klappschott ist ausgelegt für eine maximale Stauhöhe von 300 mm. Durch die geringe Einbautiefe von 70 mm ist diese System auch optimal für den nachträglichen Einbau geeignet.

Der Einbau erfolgt eben mit der bestehenden Bodenoberkante. Der Klappschott kann von Fahrzeugen sowie auch von Staplern überfahren werden.

Durch Löschwasser oder andere Flüssigkeiten welche in die Wanne eintreten wird der automatisierte Schutzmechanismus ausgelöst.

Die dreiseitige umlaufende EPDM Dichtung garantiert höchste Dichtheit. Somit werden Gefahrenstoffe wie Löschwasser zurückgehalten/aufgefangen und effektiv begrenzt, um nicht nach außen zu gelangen. Durch seine Höhe von 300 mm ist der Klappschott kein Hindernis für Fluchtwege.

Vorteile

- ✓ Einfacher Einbau/Nachrüsten
- ✓ Keine Elektrik erforderlich
- ✓ geringe Einbautiefe von 70mm
- ✓ Löst nur bei Flüssigkeitseintritt aus, hohe Sicherheit
- ✓ Kein Blockieren der Fluchtwege bei Auslösen des Feuealarms
- ✓ Bestmöglicher Schutz für die Umwelt gegen austretende Flüssigkeiten
- ✓ PKW/Staper/LKW befahrbar
- ✓ CE zertifiziert
- ✓ Aktivierung ohne Fremdenergie

Hochwasserbarriere

Das Amari-Klappschott kann in Kombination mit einem Rigol als automatische Hochwasser-schutzbarriere eingesetzt werden. Die maximale Stauhöhe beträgt 300 mm. Durch die geringe Einbautiefe von 70 mm kann auch nachträglich der Beton oder Asphalt abgefräst und das Schott montiert werden.

Regenwasser wird bei normalen Niederschlägen über das Rigol in die Kanalisation geleitet. Bei Starkregen oder Rückstau aus der Kanalisation fließt das Wasser in die Klappschottwanne dadurch wird der automatisierte Schutzmechanismus ausgelöst. Gasdruckfedern bringen die Barriere in die Endstellung und gegen die Dichtung gepresst.

Innovativer Schutz für Eingänge, Tiefgaragen, Anlieferbereiche und Gebäuden.

Vorteile

- ✓ Einfacher Einbau/Nachrüsten
- ✓ Keine Elektrik erforderlich
- ✓ 24/7 Stunden Schutz, Sicherheit bei Abwesenheit oder Urlaub
- ✓ Automatischer Schutz gegen Starkregen und Hochwasser
- ✓ Einbau erfolgt durch zertifizierten Vertriebspartner
- ✓ geprüft durch EHV Europäischer Hochwasserschutz Verband



Leidenschaft für Innovation ist unsere treibende Kraft

Der Wille, nicht nur Schritt zu halten, sondern eigene Wege zu gehen, hat zu unserer Position als qualitativer Branchenleader geführt. Aus einem Halbzeug-Großhändler ist ein Vorreiter für innovative Lösungen aus Aluminium geworden. Langfristige Partnerschaften mit Weltmarktführern in ihren Branchen ermöglichen immer wieder neue Ideen. Der Ursprung dieser Gedanken entsteht in den unterschiedlichsten Ebenen des Unternehmens, vom CEO bis zu den Umsetzern auf den Werkbänken. Das ist nur gelungen, weil jemand eine Vision hatte – und sie in die Tat umgesetzt hat. Alle diese Errungenschaften sind auf das Denken zurückzuführen. Denn nichts ist so stark wie die Vorstellungskraft.

Mehr Informationen auf www.amari.at



Halbzeughandel

AMARI führt eine Vielzahl an Walz-, Press- und Gussprodukten namhafter Hersteller im Lagersortiment.



Maschinenbau

Durch jahrzehntelange Erfahrung in der Herstellung von montagefertigen Baugruppen im Maschinenbau hat sich AMARI als Marktführer etabliert.



Transport Road

AMARI blickt auf eine 45-jährige Erfahrung im Bereich Halbzeughandel und Komponentenherstellung für den Fahrzeugbau zurück.



Transport Rail

Als europaweiter Partner ist AMARI beim Bau von Komponenten für Schienenfahrzeuge einer der führenden Anbieter.



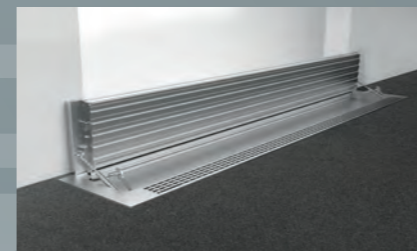
amadeus Schiebeelemente

Die Schiebeelemente werden an die Kundenwünsche angepasst und individuell gestaltet. Auch Höhen bis 6 m sind möglich. www.amadeus.design



Alucobond Fassade

AMARI ist führender Komplettanbieter für hinterlüftete Fassaden. Aluminium-Verbundplatten mit Unterkonstruktion bilden das vielseitige Produktprogramm.



Hochwasserschutz

AMARI Hochwasserschutzsysteme für Gebäude- und Landschaftsschutz. Verschiedene Systemkonstruktionen ermöglichen wirtschaftliche Standard und individuelle Sonderlösungen

BUSINESS
UNITS



Verlässlicher Schutz bei Starkregen und Hochwasser

Amari Austria · Industriestraße 54 · 5600 St. Johann im Pongau · Austria
Ihr Kontakt: +43 6412 5001 560 · hochwasserschutz@amari.at · amari-hochwasser.at