



WECO PLASTIK® – Ihr Systemanbieter für Hygienepaneele

robust, abwaschbar, dauerhaft, hygienisch ...
... für Lebensmittel- und Nassraumbereiche



 Made in Germany

WECO PLASTIK®

WECO PLASTIK® – Hygiene- und Nassraumpaneele

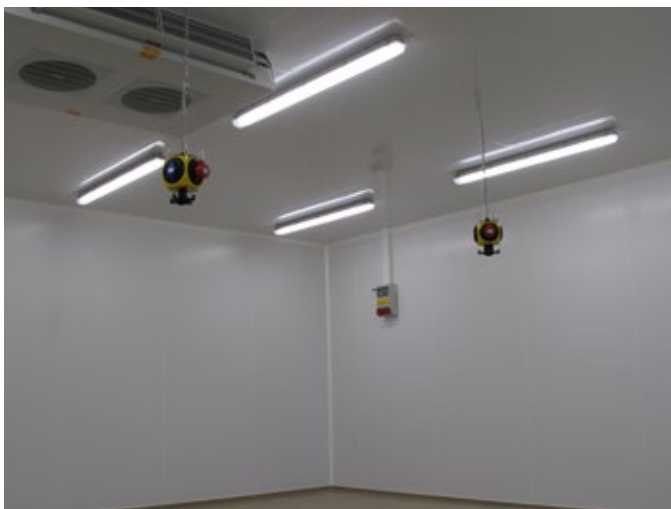
WECO PLASTIK® Hygienepaneele verbinden optische Attraktivität mit langer Lebensdauer

Die von uns in eigener Produktion gefertigten Kunststoffprofile werden aus hochwertigem Rohmaterial (basierend auf Calcium-Zink Stabilisierung) hergestellt. Unsere Paneele/Profile nehmen keine Feuchtigkeit auf und sind bauaufsichtlich zugelassen. Sie eignen sich hervorragend zur Verkleidung von Decken- und Wandflächen im Lebensmittel- und Nassraumbereich, wie z.B.:

- Metzgereien
- Bäckereien
- Molkereien/Käsereien
- Fischindustrie
- Brauereien
- Schwimmbad und Wellnessbereiche
- Großküchen/Kantinen
- Umkleiden/Duschräume
- Industrie- u. Produktionsbereiche
- Waschhallen/Waschstraßen

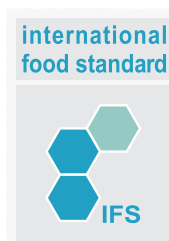
WECO PLASTIK® Paneele werden in extremsten Umgebungen eingesetzt, in denen Farbanstriche nur kurze Zeit haltbar sind oder sich Kondenswasser im Decken- und Wandbereich bildet. Die hochwertigen Kunststoffpaneele sind absolut formstabil und leicht zu verarbeiten.

Die Paneele werden auf eine Unterkonstruktion direkt oder abgehängt montiert. Dabei können Rohre, Elektrokabel, etc. sauber verblendet werden. Das Ergebnis sind glatte, leicht zu reinigende Oberflächen.



WECO PLASTIK® Decken- und Wandverkleidungen sind:

- hygienisch
- abwaschbar
- desinfizierbar
- beständig gegen chemische Reinigungsmittel
- nassraumgeeignet
- einfach zu montieren durch umfangreiches Leistenprogramm
- bauaufsichtlich geprüft und für Lebensmittelbereiche zugelassen



Profil Nr. 3020 CZ - (Deckenpaneele)

Dicke: 8 mm
Breite: 200 mm
Gewicht: 2,75 kg/m²
Länge: Wunschlänge bis 600 cm
Farben: weiß, grau, creme

Dicht durch doppelten Nut- und Federverschluss



Profil Nr. 3020 H - WECO Hart (Wandpaneele)

Dicke: 7 mm
Breite: 200 mm
Gewicht: 4,75 kg/m²
Länge: Wunschlänge bis 600 cm
Material: Vollmaterial geschäumt,
Oberfläche Hart-PVC
Farben: weiß, grau, creme, marmor grau,
marmor blau, multi-color, 3D-metallic



„WECO PLASTIK Decken- und Wandpaneele entsprechen den Anforderungen der Lebensmittel-Hygieneverordnung!“



Lösungen für Waschstraßen/Tankstellensanierung



Unsere Hohlkammer Deckenpaneele Profil Nr. 3020 CZ sind durch ihr geringes Gewicht sehr leicht zu verlegen und können mit handelsüblichen Trockenbau Abhänge-Systemen verlegt werden.

Sie können mit unserem extrem robusten Wandpaneel Profil Nr. 3020 H – „WECO Hart“ mechanisch belastbare, glatte Wandflächen herstellen, die leicht zu reinigen sind.



Durch die positiven Eigenschaften sind unsere Decken- und Wandpaneele prädestiniert für den Einsatz in Nassräumen. Sie ermöglichen dauerhafte Lösungen für die Verkleidung von Decken- und Wandflächen in Waschstraßen/Waschanlagen.

WECO PLASTIK® Decken- und Wandverkleidungen sind:

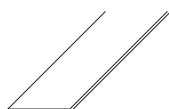
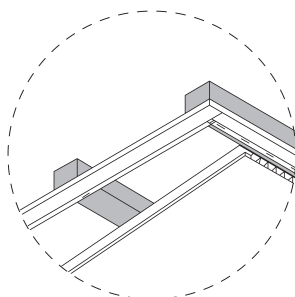
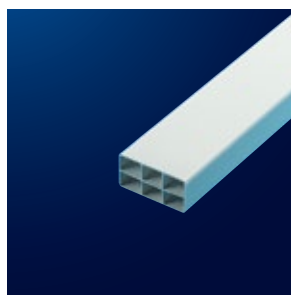
- abwaschbar
- beständig gegen die meisten chemischen Reinigungsmittel und Eiweißlöser
- bauaufsichtlich geprüft
- einfache Montage durch umfangreiches Zubehör
- einfache Hinterlüftung durch Kunststoff Unterkonstruktion



Für jeden Fall – die richtige Abschlussleiste

WECO PLASTIK® Zubehör/Abschlussleisten:

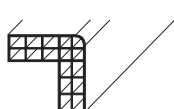
Auszug aus unserem umfangreichen Zubehör- und Leistenprogramm. Diese ermöglichen eine einfache und saubere Montage. Sämtliche Schnittkanten lassen sich durch Einfassteilen verblenden.



4807



4824



7272

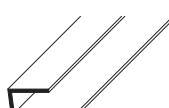
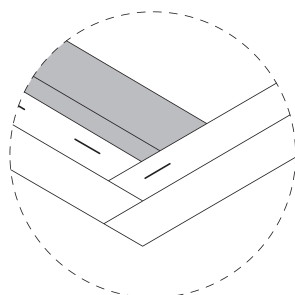
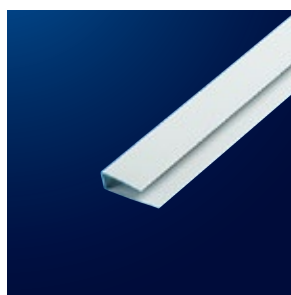
Kunststoff Unterkonstruktion:

Kunststoff Unterkonstruktion im Abstand von 30 bis 40 cm anbringen. Es können handelsübliche Trockenbau Abhänge Systeme verwendet werden.

Bei Bedarf kann der Latten-Zwischenraum mit Isolationsmaterial ausgefüllt werden. Mit Dampfsperrefolien besteht die Möglichkeit Gasdichtigkeit herzustellen.

Profil Nr.: Bezeichnung:

4807	Unterkonstruktion flach, 48x7 mm
4824	Kunststoff Unterkonstruktion, 48x24 mm
7272	Kunststoff Ecklatte 72x72 mm



7008 U 8



7118 U 8-18



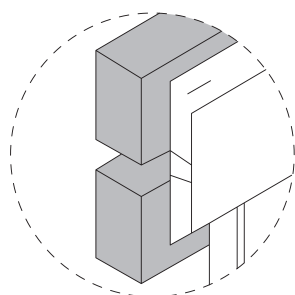
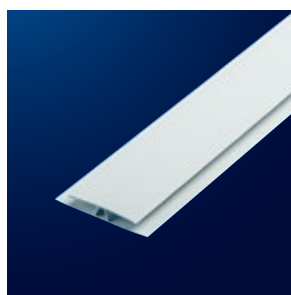
7508 RU 8

U-Profil / Einfaßleisten:

U-Profile dienen als Randeinfassung und werden umlaufend auf Kunststoff Unterkonstruktion mit Edelstahl-Klammern oder -Schrauben befestigt. Dadurch sind fugenlose Decken- und Wandabschlüsse möglich.

Profil Nr.: Bezeichnung:

7008 U 8	U-Leiste für Profilhöhe 7-8 mm
7118 U 8-18	U-Leiste zweiteilig für Profilhöhe 8, 10, 14, 18 mm
7508 RU 8	Radius U-Leiste für Profilhöhe 7-8 mm



7208 ST 8



7228 Uni 8



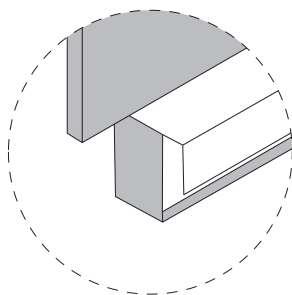
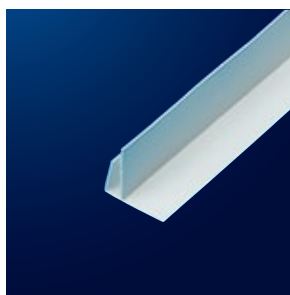
7288 ST 8

H-Profil / Stoßleisten:

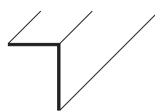
Mit H-Profilen können Endlos-Verbindungen geschaffen werden. Somit können große, hygienische Flächen hergestellt werden.

Profil Nr.: Bezeichnung:

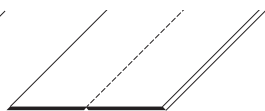
7208 ST 8	H-Leiste für Profilhöhe 7-8 mm
7228 Uni 8	H-Leiste flexibel für Profilhöhe 8 mm
7288 ST 8	H-Leiste zweiteilig für Profilhöhe 8 mm



7408 LE 8



7307 EE



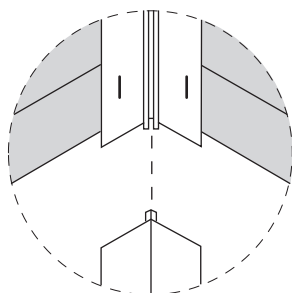
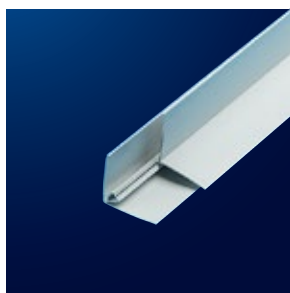
6060

F-Profil / Leibungsleisten:

Fenster-/Türen-Leibungen können problemlos mit F-Leisten/Leibungsleisten ausgeführt werden. Die Unterkonstruktion wird durch dieses Profil verblendet.

Profil Nr.: Bezeichnung:

7408 LE 8	F-Leiste für Profilhöhe 7-8 mm
7307 EE	Universalleiste für Profilhöhe 8 mm
6060	Klappwinkel flexibel



7308 E 8



7355



7555

Eck-Profile / Eck-Winkel:

Mit ein- bzw. zweiteiligen Eckprofilen können sowohl Innen- als auch Außenecken verkleidet werden.

Profil Nr.: Bezeichnung:

7308 E 8	Eck-Leiste für Profilhöhe 7-8 mm
7355	Außenwinkel 55x55x3 mm
7555	Innenwinkel 55x55x3 mm



Zubehör:

Für die Befestigung/Fixierung der Decken- und Wandpaneele bzw. Verklebung/Absiegelung von Abschlussleisten.

Artikel Nr.: Bezeichnung:

9045	Edelstahl Heftklammern – Klammertyp A 12,9x8 mm und 12,9x16 mm
9091	Elastischer Hybrid Montage Klebstoff
9092	1K Hybrid Dichtstoff für Lebensmittelbereiche

Radius Kehlleiste und Hohlkehlprofil

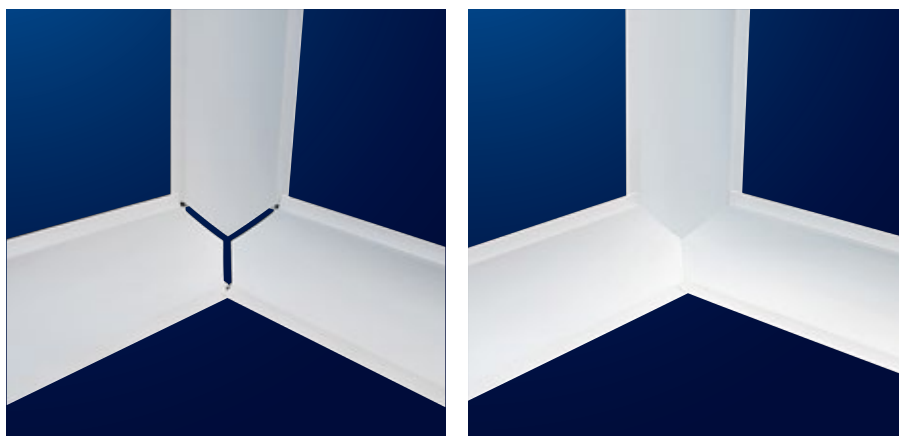
Unsere einzigartige zweiteilige Radius Kehlleiste Nr. 7335 mit Weichdichtlippe kann auch nachträglich an sämtlichen Oberflächen angebracht werden. Sie ermöglicht hygienische, leicht zu reinigende Decken- und Wandanschlüsse.

Vorteile:

- Oberteil mit vorgefertigter 3D-Gehrung
- keine Hohlräume in Ecken - keine Kondensbildung
- Unterteil aus Vollmaterial, wechselseitig vorgelocht
- einfache Montage auch nachträglich anzubringen
- aus hochwertigem „bleifreien“, antibakteriellen Rohmaterial

Profil Nr. 7335

Oberteil: Hart-PVC mit Weichlippe
inkl. 3D-Gehrung
Unterteil: Vollmaterial, wechselseitig vorgelocht
Schenkel: 37x37 mm
Radius: 35 mm
Länge: 300, 400 cm
Farben: weiß ähnl. RAL 9010
VE: 15 Stück



Bereits mit vorgefertigter 3D-Gehrung!
Keine zeitaufwendigen Gehrungsschnitte!

Hohlkehlprofil / Massiv Winkel

WECO PLASTIK® Hohlkehlprofil / Massiv Winkel Profil Nr. 7550 eignet sich aufgrund der enormen Stabilität als Sockel- und Hohlkehlprofil für Innenecken.

Die ideale Lösung für Boden-/Wandanschlüsse und Innenecken!

- gefertigt aus hochwertigem lebensmittelechtem Rohmaterial
- keine Hohlräume im Sockelbereich
- hohe Schlagfestigkeit gegen mechanische Beschädigung
- hygienisch durch abgerundeten Sockel
- sehr gute Beständigkeit gegen chemische Reinigungsmittel
- keine Wasseraufnahme

Besonders geeignet für:

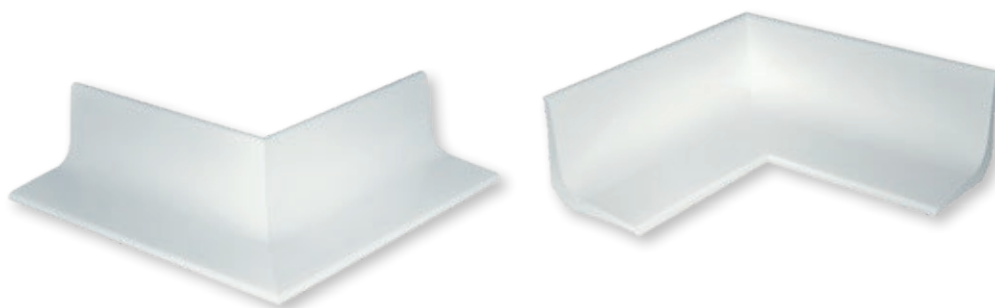
- sämtliche Bereiche der Nahrungsmittelindustrie
- Nassraumbereiche
- Gewerbe- und Industriebetriebe
- Containerbau



Profil Nr. 7550

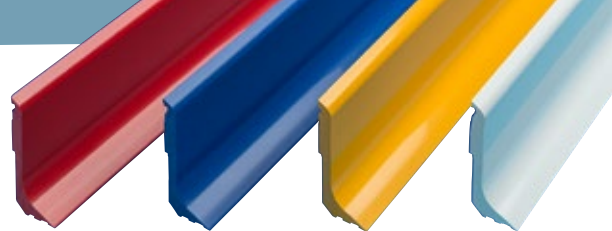
Höhe: 50 mm
Breite: 50 mm
Dicke: 3,3-9,6 mm
Länge: 200 cm
Farbe: weiß ähnl.RAL 9010

Vorgefertigte Formstücke für Profil Nr. 7550
90° Außen-/Innenecken



*„Wir produzieren ausschliesslich
mit Rohstoffen von deutschen Lieferanten.“*

Sockelleisten und Anfahrschutz



WECO PLASTIK® Sockelprofile Nr. 7708 bzw. 7715 bieten durch abgerundete Radien und extrem stabiler Ausführung (8 mm Wandstärke) eine perfekte Sockel-Lösung für Hygienebereiche.

Vorteile:

- aus hochwertigem lebensmittelechten Material
- keine Hohlräume
- hohe Schlagfestigkeit gegen mech. Beschädigung
- hygienisch durch abgerundeten Sockel
- sehr gute chemische Beständigkeit
- keine Wasseraufnahme
- durch Kleberillen leicht abdichtbar
- sehr gute Anbindung von Dichtmassen im Gegensatz zu üblichen PE/HDPE-Lösungen
- Aussparung für U-Kanal (Trennwand-/Trockenbau)
- vorbereitete Winkelstücke 90° Innen-/Außenecken
- Sonderfarben auf Anfrage

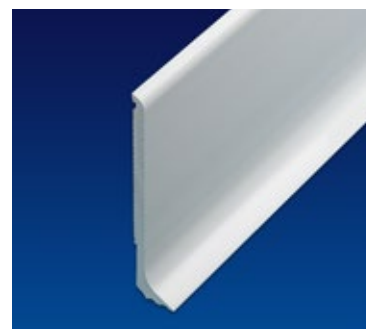
Profil Nr. 7708

Höhe: 80 mm
Breite: 30 mm
Wanddicke: 8 mm
Gewicht: 1.000g/m
Länge: 200 cm
Farben: weiß, grau



Profil Nr. 7715

Höhe: 150 mm
Breite: 30 mm
Wanddicke: 8 mm
Gewicht: 2.000g/m
Länge: 200 cm
Farben: weiß, grau



Vorgefertigte Formstücke für Profil Nr. 7708
90° Außen-/Innenecken

Vorgefertigte Formstücke für Profil Nr. 7715
90° Außen-/Innenecken



Sockelleisten für Kunstharzböden

Der Boden-/Wandanschluss eines Kunstharzbodens ist insbesondere im Lebensmittelbereich extrem wichtig. Durch unterschiedliches Ausdehnungsverhalten nach Abkühlung/Aushärtung des Bodenbelags, reißt in aller Regel der Wandanschluss zwischen Wand und Boden. In diesen Bereich kann Schweißwasser eindringen und Verunreinigungen und Keime bilden.

Unsere WECO PLASTIK® Sockelleisten für Kunstharzböden bieten Lösungen und ermöglichen:

- dauerhaft - hygienischer Wandanschluß
- vollständige unsichtbare oder sichtbare Abdichtung mit dauerelastischem Dichtstoff

Profil Nr. 7710

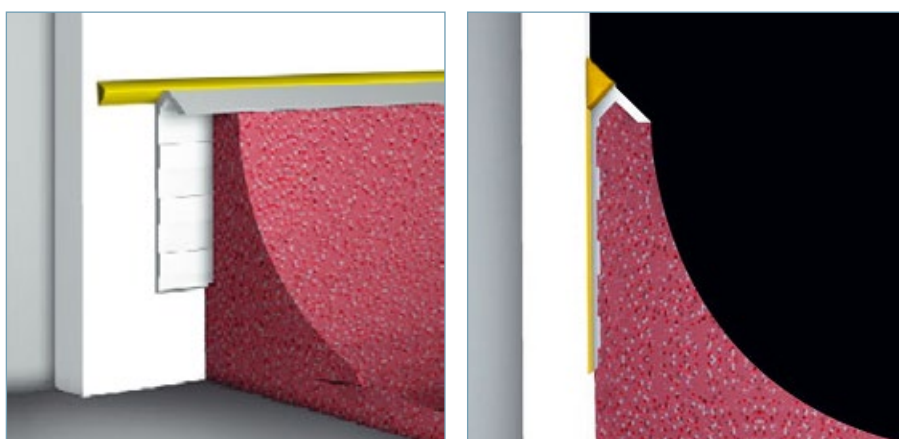
Höhe: 40 mm
Breite: 10 mm
Wanddicke: 2,2 mm
Länge: 300 cm
Farbe: weiß



vollständige unsichtbare Abdichtung

Profil Nr. 7720

Höhe: 35 mm
Breite: 10 mm
Wanddicke: 2,2 mm
Länge: 300 cm
Farbe: weiß



vollständige sichtbare Abdichtung

WECO PLASTIK® – Seit mehr als 50 Jahren Erfahrung in der Profilextrusion

Wir fertigen hochwertige Kunststoffprofile für folgende Produktbereiche:



Hygienepaneele



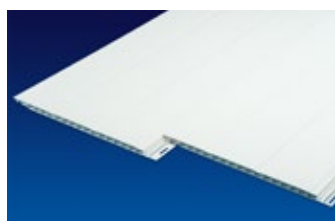
Deckenpaneele



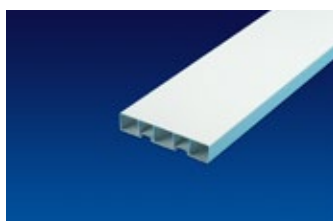
Abschlussleisten und
Zubehör



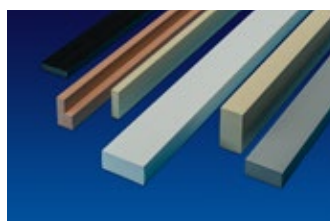
Sockelleisten/
Anfahrtschutz



Fassadenprofile



Balkon- und Zaunprofile



Vollprofile



Lohnextrusion/
Sonderprofile

WECO PLASTIK GmbH
Untere Wiesen 11/1
88416 Ochsenhausen
Tel. +49-7352-1833
Fax +49-7352-4371
info@wecoplastik.de

www.wecoplastik.de