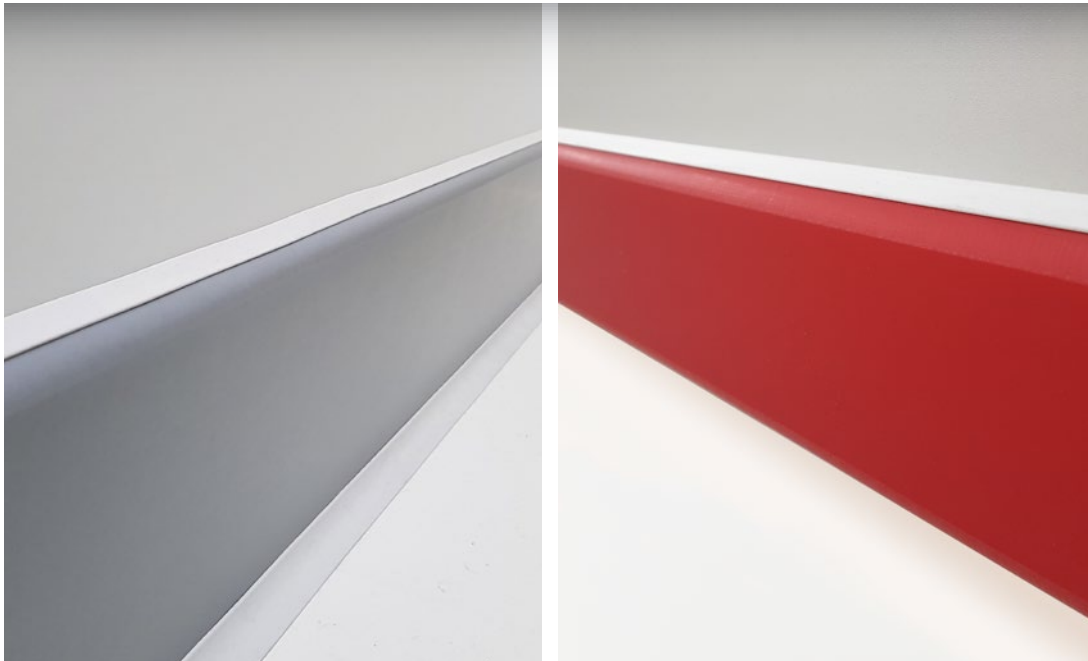


# WANDSCHUTZ- UND SOCKELLEISTEN

AUS POLYETHYLEN, MIT DICHTUNGEN, FÜR  
DIE LEBENSMITTELINDUSTRIE UND GROSSKÜCHEN

LEBENSMITTEL-  
INDUSTRIE

GASTRONOMIE  
GROSSKÜCHEN



WANDSCHUTZ-  
VORRICHTUNGEN

WANDSCHUTZ-  
LEISTEN  
SOCKELLEISTEN

## STOSSFESTE, BRUCHSICHERE UND WASSERDICHTE SCHUTZVORRICHTUNGEN FÜR PERFEKTE HYGIENE

- Die von SPENLE entwickelten Wandschutzvorrichtungen mit Dichtungen der Modellreihe PPJE® sind aus massivem, lebensmittelechtem und hochdichtem Polyethylen gefertigt. Sie sind **extrem stoßfest, vollkommen wasserdicht** und unempfindlich gegenüber Reinigungsmitteln.
- Sie verfügen über flexible Dichtungen im oberen und unteren Bereich und **verhindern somit die Ansammlung** von Reinigungswasser oder anderen Ablagerungen unter oder hinter diesen Schutz- und Sockelleisten, so dass die **hygienischen Bedingungen in den lebensmittelverarbeitenden Betrieben oder Küchen erhalten bleiben**.



### PRODUKTVORTEILE



Extrem  
stoßfest



Wasserabweisend



Vollkommen  
wasserdicht



Frostbeständig



Reinigungsmittel-  
beständig



Zertifizierte  
Lebensmittelqualität



- Sie sorgen für **eine durchgehende, lückenlose Abdichtung** entlang der gesamten Wand: **Nach dem Anbringen** der Wandschutz- und Sockelleisten an den Wänden werden die Dichtungen ganz einfach entlang der gesamten Leistenlänge positioniert.
- Weitere **wichtige und exklusive Vorteile** des Wandschutzes: Sämtlich flexible Dichtungen können **ausgetauscht werden, ohne** dass eine **Demontage** der Wandschutz- und Sockelleisten erforderlich ist. Die untere Dichtung der Sockelleiste ist **anpassbar**, so dass Bodenfehler bis zu 9 mm ausgeglichen werden können.
- Sie eignen sich sowohl für **Neubauten** als auch für die **Renovierung** und **Anpassung von Räumlichkeiten an die aktuell geltenden Auflagen**.

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

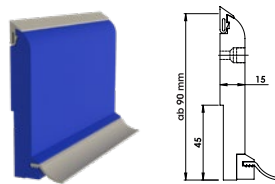
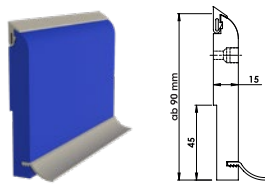
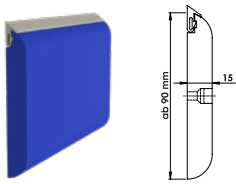
### LEBENSMITTELINDUSTRIE

### GASTRONOMIE / GROSSKÜCHEN

- Hergestellt aus **massivem und hochdichtem Polyethylen**, lebensmittelzertifiziert und vollkommen wasserabweisend.
- Die **abgerundeten Kanten** (sowie ein Ausschnitt für ein **U-Bodenprofil** und ein **schräger Absatz im unteren Bereich** für die Sockelleiste) sowie **in Kombination mit den Dichtungen** aus grauem Elastomer RAL 7035 sorgen für eine leichtere Reinigung und verhindern die Ansammlung von Ablagerungen oder Schmutz.
- Die Wandschutz- und Sockelleisten werden **vorgebohrt** und mit **bündigen Schraubkappen** für optimale Hygiene und eine glatte, einwandfreie Oberfläche geliefert.
- Erhältlich in Längen von 2 m und standardmäßig in 15 mm Stärke - Höhe und Farbe nach Wahl.

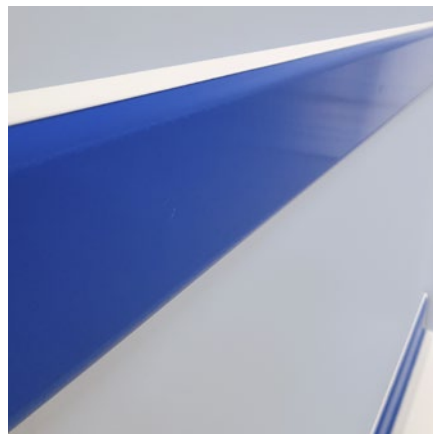
### DIE VERSCHIEDENEN ARTEN VON WANDSCHUTZVORRICHTUNGEN MIT DICHTUNGEN:

- Wandschutzleiste
- Sockelleiste ohne Absatz
- Sockelleiste mit Absatz

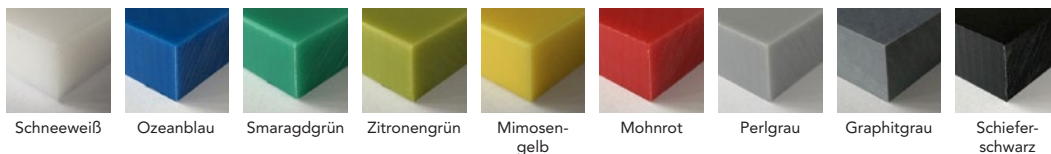


## OPTIONEN

- Stärken von 20, 25, 30 oder 40 mm
- Erhältlich mit Edelstahlschrauben zur Befestigung an Isolationspaneelen
- Innen- und Außenecken zur leichteren Montage auf der Baustelle
- Genutete Kantenausbildung
- Wandschutzvorrichtungen ohne Dichtung
- In Längen von 2,50 oder 3m auf Anfrage und nach Stückzahl erhältlich



## FARBTÖNE



**IN DER LEBENSMITTELINDUSTRIE EIGNEN SICH DIE WANDSCHUTZ- UND SOCKELLEISTEN MIT DICHTUNGEN DER MODELLREIHE PPJE® ideal für:**

- den Schutz von **Sandwichpaneelen** und den Erhalt der Hygienesicherheit in **Fleisch- oder Fischerlegungsbetrieben**
- den Schutz von Isolierwänden vor Stößen in **Lagerhallen** von Lebensmittelbetrieben
- den Schutz der **Sandwichpaneele** in **Fischmärkten** ...

**IM GASTRONOMIEBEREICH EIGNEN SICH DIE WANDSCHUTZ- UND SOCKELLEISTEN MIT DICHTUNGEN DER MODELLREIHE PPJE® ideal für:**

- den Einsatz in Spülküchen von **Restaurants**
- den Einsatz in **Zubereitungsräumen** von Zentralküchen ...

## WANDSCHUTZ-VORRICHTUNGEN

## WANDSCHUTZ-LEISTEN SOCKELLEISTEN

