

Sockelsystem für moderne Küchenlösungen

Artikel vom 6. Dezember 2021

Teile und Beschläge vorwiegend aus Kunststoff

Als solide und hochwertige Basis für den Bau moderner Küchenlösungen bietet [Ostermann](#) ein entsprechendes Sockelsystem an. Mit den Blenden in Edelstahl-, Spiegel- oder Aluminiumoptik lassen sich die Sockelfüße schnell und einfach verbergen. Passend zu den aktuellen supermatten Fronten gibt es Sockelblenden mit schwarzer oder weißer »Fenix NTM«-Oberfläche.



Sockelblenden in Mattschwarz verleihen der Küche einen edlen Look (Bild: Ostermann).

Mit einem breiten Sortiment an Sockelblenden sowie einem umfangreichen System an Sockelfüßen und Zubehör bietet Ostermann vielfältige Lösungen für den Küchensockel. Neu im Programm sind Sockelblenden mit »Fenix NTM«-Oberfläche. Die Sockelblenden haben eine besonders matte Oberfläche in Schwarz oder Weiß. Sie sind in den Höhen 80, 100, 120 und 150 mm sowie mit umfangreichem Zubehör erhältlich. Das Wandanschlussprofil »Ardisia Fenix NTM« ist die passende Lösung für den Übergang

zwischen Arbeitsplatte und Wand bzw. Nischenrückwand.

Blenden in Edelstahl-, Aluminium- und Spiegeloptik

Wer für den Sockel eine glänzende Optik bevorzugt, für den bietet Ostermann Kunststoffblenden mit Edelstahl- oder Aluminiumoberflächen an. Diese stehen ebenfalls in vier verschiedenen Höhen zur Verfügung. Ein besonderer Blickfang ist auch die Variante mit Spiegeloberfläche, die in den Höhen 120 und 150 mm geliefert wird.

Sockelfüße, -gleiter und Befestigung



Mit der magnetischen Direktbefestigung lassen sich Sockelblenden schnell, einfach und sicher an den Sockelfüßen befestigen (Bild: Ostermann).

Produkte der Marke »Redocol« umfassen ein umfangreiches Sortiment für die Sockelkonstruktion bei Möbeln. Sockelfüße und Gleiter sind sowohl separat als auch in praktischen Sets erhältlich. Umfangreiches Zubehör zur Befestigung der Sockelblenden, aber auch Dichtprofile und ein praktisches Sockelverstellwerkzeug runden das Angebot ab. Für den Objektbau steht zudem ein spezieller Sockelfuß zur Verfügung. Besonders schnell und einfach geht die Montage der Sockelblenden mit der neuen Direktbefestigung für Sockelfüße. Mit dem integrierten Magnetadapter können die Blenden durch einfaches Anlegen montiert werden. Sie werden sicher und zuverlässig gehalten und lassen sich bei Bedarf durch sanftes Ziehen auch wieder von den Sockelfüßen entfernen, zum Beispiel für die Reinigung.

Hersteller aus dieser Kategorie

Egger Holzwerkstoffe Brilon GmbH & Co.

KG

Im Kissen 19

D-59929 Brilon

02961 770-0

info-bri@egger.com

www.egger.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Lamello GmbH Verbindungstechnik

Gewerbestr. 24
D-79639 Grenzach-Wyhlen
07624 8089200
info@lamello.de
www.lamello.com/de
[Firmenprofil ansehen](#)

BS Rollen GmbH

Rotzkotten 14
D-42897 Remscheid
02191 59217-0
info@bs-rollen.de
www.bs-rollen.com
[Firmenprofil ansehen](#)
