

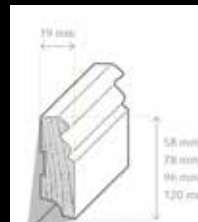


**Bodenschatz**  
Zubehör

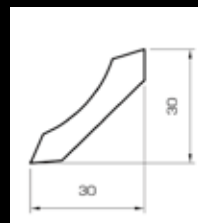


# WEISSE SOCKELLEISTEN

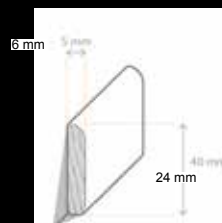


**Berliner Profil**Nadelholz lackiert  
19 x 2500 mm

Höhe [mm]	Farbe	Clip	Art. Nr.	€ / lfm	€ / Stk.
58	weiß	-	71991	6,72	16,79
78	weiß	-	71992	7,52	18,79
96	weiß	-	72768	8,20	20,49
120	weiß	-	72294	9,40	23,49

**Hohlkehle**Nadelholz lackiert  
30 x 2700 mm

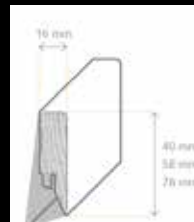
Höhe [mm]	Farbe	Clip	Art. Nr.	€ / lfm	€ / Stk.
30	weiß	-	6059	3,14	8,49

**Flachleiste**Nadelholz lackiert  
6 x 2700 mm

Höhe [mm]	Farbe	Clip	Art. Nr.	€ / lfm	€ / Stk.
24	weiß	-	472	2,26	6,10

## Topline

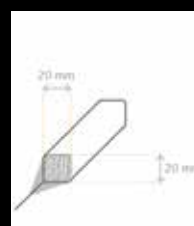
Nadelholz foliert  
16 x 2400 mm



Höhe [mm]	Farbe	Clip	Art. Nr.	€ / lfm	€ / Stk.
40	Gletscherweiß	Nr. 4	72236	3,33	<b>7,99</b>
58	Gletscherweiß	Nr. 4	72235	3,75	<b>8,99</b>
78	Gletscherweiß	Nr. 4	72297	4,58	<b>10,99</b>

## Quadratstab

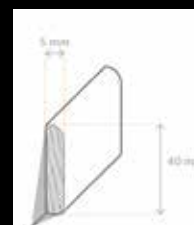
Nadelholz foliert  
20 x 2400 mm



Höhe [mm]	Farbe	Clip	Art. Nr.	€ / lfm	€ / Stk.
20	Gletscherweiß	-	72343	3,54	<b>8,49</b>

## Flachleiste

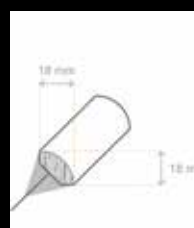
Nadelholz foliert  
5 x 2400 mm



Höhe [mm]	Farbe	Clip	Art. Nr.	€ / lfm	€ / Stk.
40	Gletscherweiß	-	72344	2,91	<b>6,99</b>

## Viertelstab

Nadelholz foliert  
18 x 2400 mm



Höhe [mm]	Farbe	Clip	Art. Nr.	€ / lfm	€ / Stk.
18	Gletscherweiß	-	72302	3,54	<b>8,49</b>

**Hamburger Profil**

MDF foliert

19 x 2500 mm

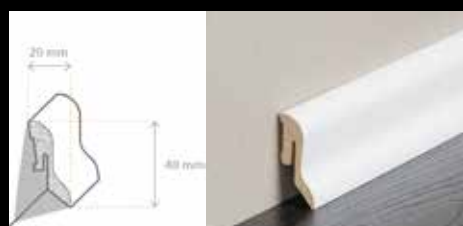


Höhe [mm]	Farbe	Clip	Art. Nr.	€ / lfm	€ / Stk.
58	weiß	-	65776	3,99	<b>9,99</b>
80	weiß	-	65777	4,79	<b>11,99</b>
96	weiß	-	65778	5,19	<b>12,99</b>
115	weiß	-	65779	5,59	<b>13,99</b>

**Sockelleiste geschwungen**

MDF foliert

16 x 2400 mm



Höhe [mm]	Farbe	Clip	Art. Nr.	€ / lfm	€ / Stk.
40	weiß	Nr. 4	73572	2,08	<b>4,99</b>

**Design 58**

MDF foliert

20 x 2500 mm

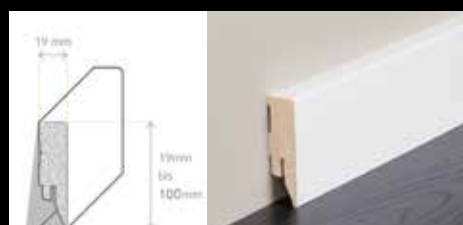


Höhe [mm]	Farbe	Clip	Art. Nr.	€ / lfm	€ / Stk.
58	weiß	8625 01	149401	3,48	<b>8,70</b>

**Topline**

MDF foliert

19 x 2500 mm



Höhe [mm]	Farbe	Clip	Art. Nr.	€ / lfm	€ / Stk.
19	weiß	-	72997	1,59	<b>3,99</b>
50	weiß	Nr. 4	71577	2,68	<b>6,69</b>
70	weiß	Nr. 4	71575	3,59	<b>8,99</b>
100	weiß	Nr. 4	71573	5,32	<b>13,29</b>

**Modern**

MDF foliert

16 x 2500 mm



Höhe [mm]	Farbe	Clip	Art. Nr.	€ / lfm	€ / Stk.
58	GF / weiß	Nr. 4	72040	2,68	<b>6,69</b>
78	GF / weiß	Nr. 4	72041	3,59	<b>8,99</b>

**Renovier-sockelleiste**

MDF foliert

16 x 2500 mm



Höhe [mm]	Farbe	Clip	Art. Nr.	€ / lfm	€ / Stk.
120	weiß	-	63660	5,20	<b>12,99</b>

**ZUBEHÖR****Befestigungsclips**

Design 58 Clip



Clip Nr. 4



Bez.	VE [Stk.]	Inhalt	Art. Nr.	€ / Pack.
Nr. 4	20	Clips, Schrauben, Dübel	61295	<b>5,99</b>
Design 58 Clip	20	Clips	8625 01	<b>4,99</b>

**Innen- & Aussenecken, Endkappen**

für Sockelleiste geschwungen



Artikel	Farbe	Art. Nr.	€ / Stk.
Innenecke	weiß	75760	<b>1,99</b>
Aussenecke	weiß	75761	<b>1,99</b>
Endkappe rechts	weiß	75762	<b>1,99</b>
Endkappe links	weiß	75763	<b>1,99</b>

**Eckhölzer**

22 x 22 x 122 mm



Inhalt	Farbe	Art. Nr.	€ / Pack.
4 Stück	weiß	71581	<b>6,99</b>



## Streichbare Leisten

Alles kann - nichts muss

Sowohl unsere Leisten mit „Grundierfolie“ als auch unsere Leisten mit der Folie „Gletscherweiß“ bieten Ihnen einen besonderen Zusatznutzen. Auf Wunsch können diese mit lösemittelfreier Farbe überstrichen und nach Ihren individuellen Wünschen gestaltet werden. Und das ohne jede Vorbehandlung.



## Kabelverlegung

Unsichtbar und sauber

Nahezu jede unserer Sockelleisten bietet im unteren Bereich genügend Platz, um in Ihren Wohn- und Schlafräumen verschiedene Kabel (Lautsprecherkabel, Netzkabel, Antennenkabel, o. ä.) schnell und unsichtbar zu verlegen. Durch entsprechende Aussparungen können Sie das Kabel an jeder gewünschten Stelle wieder aus der Leiste herausführen. Für die Erstellung empfehlen wir einen entsprechend großen Bohrer, oder eine Stichsäge.



## MDF oder Massivholz

Warum es auch auf die inneren Werte ankommt

Unsere Sockelleisten sind mit verschiedenen Trägermaterialien erhältlich. Neben MDF stehen Ihnen bei vielen Leisten auch gezinktes Nadelholz zur Verfügung.

### MDF

Die Mitteldichte Faserplatte besteht im Wesentlichen aus fein zerfasertem Nadelholz, das mit einem Bindemittel versetzt zu einer Platte verpresst wird. Der homogene Plattenaufbau sorgt für ein einheitliches Quellverhalten und eine gleichmäßige Formstabilität. Unser eingesetztes MDF erfüllt darüber hinaus die Richtwerte der Emissionsklasse E1. Im Vergleich zu Massivholzleisten sind Leisten aus MDF deutlich flexibler und eignen sich somit besonders für unebene Wände. Aufgrund der feinen Holzfasern ist MDF jedoch recht feuchteempfindlich und zeigt bei starker Feuchtigkeit ein erhöhtes Quellverhalten.



MDF

### Nadelholz keilgezinkt

Im Gegensatz zu gewachsenem Massivholz wird das keilgezinkte Trägermaterial aus vielen kürzeren Holzstücken neu zusammengesetzt. Dabei werden die Enden mit speziellen, keilförmigen Fräsungen versehen und mit Leim zu einem formschlüssigen Endlosstrang verbunden. Durch dieses Verfahren ist das Material etwas verzugsärmer als gewachsenes Nadelholz. Die Oberfläche ist nahezu astfrei und somit ideal, um sie mit Dekorfolie zu ummanteln. Aufgrund der kürzeren Holzstücke kann ein leicht unregelmäßigeres Quellverhalten nicht ausgeschlossen werden.



MASSIV  
HOLZ

GEZINKT

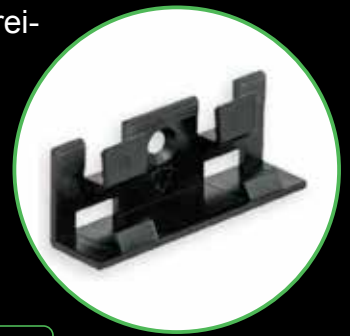
## Montage von Sockelleisten

Unterschiedliche Gegebenheiten erfordern unterschiedliche Befestigungen

### Clipsen

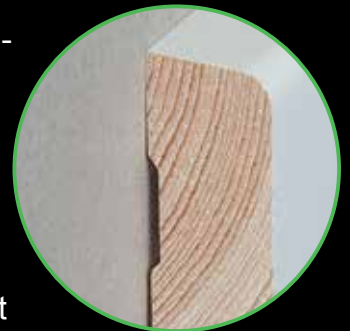
Sollen hinter der Leiste Kabel verlegt werden oder wollen Sie sich beim Streichen das lästige Abkleben sparen, dann empfehlen wir die Montage mit unseren speziell auf die Leisten abgestimmten Befestigungsclipsen. Diese werden direkt an der Wand verschraubt und die Leiste anschließend einfach aufgesteckt. Durch diese unsichtbare Befestigung wird die Leiste, auch bei leicht krummen Wänden, dauerhaft in Position gehalten. Gleichzeitig lässt sie sich auch immer wieder beschädigungsfrei von der Wand lösen.

**Tipp: An den Stößen zwei Clipse verwenden - einen am Ende der Leiste und einen am Anfang der nächsten Leiste. Dies garantiert einen perfekten Halt.**



### Kleben

Wenn es besonders schnell und einfach gehen soll, können Sie die Sockelleisten auch mit lösungsmittelfreiem Montagekleber direkt an der Wand fixieren. Um unschöne Lücken zu vermeiden erfordert diese Methode jedoch sehr gerade Wände. Darüber hinaus lassen sich geklebte Leisten meist nicht ohne Beschädigung wieder entfernen. Zur Montage tragen Sie den Kleber strangförmig auf die Leistenrückseite auf, setzen die Leiste auf dem Boden auf und drücken diese anschließend fest an die Wand. Damit sich hierbei kein Kleber oben aus der Leiste herausdrücken kann, ist auf der Rückseite eine spezielle Nut eingebracht, die überschüssigen Kleber aufnimmt.



### Nageln

Bei größeren Wandunebenheiten können die Leisten mit Stahlnägeln befestigt werden. Voraussetzung ist jedoch, dass die Wand nicht zu hart ist. Besonders zeitsparend ist diese Befestigung mit Hilfe eines Pressluftnaglers. Die kleinen Löcher, die zwangsweise auf der Vorderseite der Leiste zurückbleiben, können nach der Montage mit einem farblich passenden Weichwachs aufgefüllt werden. Farbige Nägel zu den entsprechenden Leisten sind im Fachhandel erhältlich.

**Tipp: Um bei Massivholzleisten das Spalten der Leiste zu vermeiden, empfehlen wir die Nagelspitze vor der Montage leicht mit einem Ham-**



### Schrauben

Ist die Wand oder der Boden besonders krumm, ist es sinnvoll die Sockelleisten sichtbar zu verschrauben. Dazu müssen die Löcher dem Schraubendurchmesser entsprechend vorgebohrt und ggf. gesenkt werden. Die Schraubenköpfe können nach der Montage mit farbigen Kunststoffkappen abgedeckt werden. Alternativ empfiehlt sich die Verwendung von Linsensenkkopfschrauben.

**Tipp: Für einen guten Halt empfehlen wir 6 mm-Dübel und Schrauben mit einem Durchmesser von 3,5 mm.**





Design und Layout  
Michels Raumideen GmbH

Drucktechnische Farbabweichungen zum Original sind leider nicht zu vermeiden  
und kein Grund für eine spätere Beanstandung. Irrtümer und Druckfehler vorbe-  
halten.

**Stand: 01 / 2018.**