

FUSSBODEN

MASSIVHOLZDIELEN



SEITE 24



SEITE 12



SEITE
18

INHALTS- VERZEICHNIS



HOLZ TRIFFT FARBE	4–5
Massiv ist nachhaltig	6–7
<hr/>	
MASSIVHOLZDIELEN	8–29
Hartwachs-Öl – die Premium Oberfläche	10–11
Eiche	12–17
Kiefer	18–23
Fichte	24–29
<hr/>	
FUSSBODENLEISTEN	30–31
<hr/>	
TIPPS & WISSENSWERTES	32–33
<hr/>	
REINIGUNG & PFLEGE	34–35



HOLZ, DAS HÄLT.

In 100 Jahren wächst ein Baum zu einer soliden Qualität heran. In 100 Jahren Firmengeschichte sammelte Osmo Erfahrungen im Umgang mit Holz. Unsere Sorgfalt und Fachkenntnis gilt der materialgerechten Verarbeitung und dem lang währenden Schutz des wertvollen Rohstoffes Holz.

FARBE, DIE SCHÜTZT.

Nur ein holzgerechter Anstrich sorgt dafür, dass die natürliche Schönheit und Festigkeit von Holz lange erhalten bleibt. Schon vor mehr als 40 Jahren entwickelte Osmo atmungsaktive Holzanstriche auf der Basis natürlicher Öle und Wachse. Damit leistete das Unternehmen Pionierarbeit.

DIE VERBINDUNG.

Leidenschaft für Holz und Farbe mündete bei Osmo in moderne Forschungs- und Entwicklungsarbeit. Bis heute sind wir der einzige Hersteller, der seine Veredelungskette mit Holzanstrichen aus eigener Entwicklung und Produktion komplettiert.

**Holz und Farbe aus einer Hand –
für eine Verbindung, die auf Dauer hält.**

BESSER FÜR ALLE: MASSIV STATT MEHRSCHICHT

Massiv ist nachhaltig

Schon seit Jahrhunderten werden massive Holzfußböden in den unterschiedlichsten Heimen dieser Welt eingesetzt. In Schlössern, Burgen aber auch in ländlichen Gehöfen oder mehrgeschossigen Bauten wurde dieser natürliche Werkstoff verbaut. Teils liegen diese Böden dort schon seit dem Bau des Gebäudes – einmal verlegt und ewig genutzt – das ist reale Nachhaltigkeit.

Dieses Verständnis wieder aufgreifend, gibt es seit einigen Jahren einen Trend hin zur Verwendung von Massivholz statt mehrschichtigen Holzböden. Die Verwandlung vom Baum hin zur Massivholzdielen erfordert deutlich weniger Energieeinsatz und benötigt deutlich weniger Ressourcen als die Erzeugung eines mehrschichtigen Holzfußbodens. Osmo bietet im Sortiment hochwertiger Massivholzdielen eine kleine aber feine Auswahl von Hölzern mit überschaubaren Transportwegen aus nachhaltiger Forstwirtschaft.

Wir verzichten bewusst auf jegliche Art von Übersee-Hölzern. All das verringert den Ausstoß schädlicher Klimagase deutlich und trägt außerdem zum weltweiten Naturschutz und Artenerhalt bei.

Nachhaltigkeit 2.0. Davon profitieren wir alle.

Pure Wohnqualität – mit unseren massiven Holzfußböden und natürlichen Anstrichen

Um die Natürlichkeit des massiven Holzes zu wahren, seine Schönheit und Stabilität zu erhalten, veredeln wir unsere Massivholzdielen ausschließlich mit einer Oberfläche auf der Basis von perfekt abgestimmten Ölen und Wachsen. Ebenso werden keine technischen Hilfsstoffe für die Verbindung verschiedener Lagen im Produktionsprozess benötigt.

Durch und durch Natur – ein Boden dem Sie vertrauen können – ein Leben lang.



Förderung
nachhaltiger
Waldbewirtschaftung
www.pefc.org



CERTIFIED

Osmo ist Mitglied der europäischen Föderation der Parketindustrie FEP. Um das „REAL WOOD“ Logo verwenden zu dürfen, muss zumindest die Deckschicht des Bodens aus Echtholz sein.



HOLEN SIE SICH ECHTE NATUR INS HAUS:

Holzfußböden tragen zu einem gesunden Raumklima bei und schaffen ein lebendiges und gemütliches Wohngefühl.





Hartwachs-Öl – die Premium Oberfläche

Unsere endbehandelten Massivholzdielen werden auf unseren modernen Fertigungsanlagen mit einer speziellen industriellen Hartwachs-Öl Oberfläche beschichtet. Dieser Premium-Aufbau, bestehend aus zwei Öl-Aufträgen, ist speziell auf die Bedürfnisse von Holzfußböden abgestimmt.

- > Wohnfertige Oberfläche – keine Öl-Einpfege vor Ort nach der Verlegung notwendig
- > Hohe Resistenzen – geringe Fleckempfindlichkeit
- > Gute Verschleißeigenschaften – durch höhere Auftragsmenge
- > Einfache Renovierung – durch farblose Endbeschichtung
- > Geringer Pflegeaufwand – durch optimierte Pflegeprodukte

Gut fürs Holz – Gut für den Menschen

Holz ist ein lebendiger Naturwerkstoff. Er hat die Eigenschaft, Feuchtigkeit aus der Raumluft aufzunehmen und diese auch wieder abzugeben. Dies funktioniert aber nur, solange die Oberfläche offenporig, also atmungsaktiv ist. Und da kommen die Osmo Hartwachs-Öle ins Spiel: Das Öl dringt tief in das Holz und schützt es von innen, während das Wachs eine elastische, atmungsaktive Oberfläche bildet. So kann das Holz „atmen“.

Und auch Sie können unbeschwert sein: Unsere Anstriche sind für Mensch und Umwelt vollkommen unbedenklich, denn wir verwenden ausschließlich Öle und Wachse, die im Lebensmittelbereich zugelassen sind.

MASSIVHOLZDIELE

europäische Eiche





EUROPÄISCHE EICHE

ist der Klassiker unter den Holzarten.
Ein traditionelles Holz, dennoch zeitlos
und immer im Trend.



Eiche europäisch, rustikal

RUSTIKAL

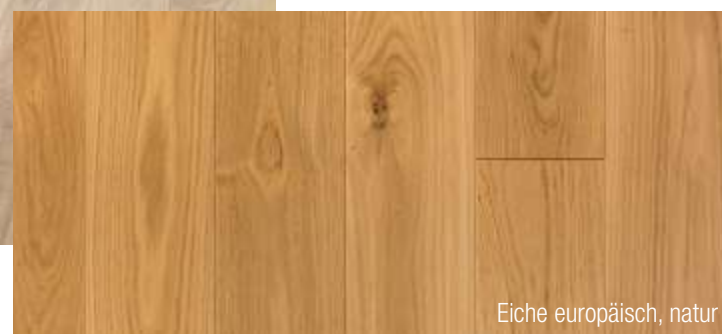
Temperamentvolle Sortierung mit allen
artentypischen Holzmerkmalen,
deutlichem Farbenspiel und charakteristischem Splint.



Eiche europäisch, markant

MARKANT

Lebhafte Sortierung mit
viel Varianz in Farbe und Struktur,
natürlichen Merkmalen wie
Kernholz oder Ästen und Splint.



Eiche europäisch, natur

NATUR

Harmonische Sortierung
mit natürlichem Farbenspiel
und geringem Splint- und
Astgehalt.

MASSIVHOLZDIELE
europäische Eiche

> rundum Nut und Feder
> leichte Kantenfase rundum
> Holzfeuchte ca. 7–11 %

> Brinellhärte: 34 N/mm²
> Dichte: 0,71 g/cm³
> Härteklasse 4

Sortierung	Deckmaß	Länge	Oberflächen- struktur	Oberflächenbehandlung	Inhalt		Artikel- nummer	Preis in EUR / m² inkl. MwSt.
					Bund	Palette		
Natur	20 x 160 mm	1,80/2,00/2,20 m (fallend, Stoßelemente ab 0,50 m)	geschliffen	unbehandelt	5 Stück	270 Stück	321 79 110	114,45
				endbehandelt farblos matt			321 79 810	122,45
Markant	20 x 160 mm	1,80 / 2,00/2,20 m (fallend, Stoßelemente ab 0,50 m)	geschliffen	unbehandelt	5 Stück	270 Stück	321 79 111	99,45
				endbehandelt farblos matt			321 79 811	107,45
Markant / Rustikal	20 x 160 mm	1,50-2,20 Fixlänge	geschliffen	unbehandelt	5 Stück	270 Stück	32179168	109,95
	20 x 160 mm	1,80 Fixlänge	geschliffen	endbehandelt farblos matt	5 Stück	270 Stück	32179818	117,95
Rustikal	15 x 130 mm	1,80 m (fallend, Stoßelemente ab 0,50 m)	geschliffen	unbehandelt	8 Stück	448 Stück	321 79 103	87,45
				endbehandelt farblos matt			321 79 803	95,45
	20 x 160 mm	1,80/2,00/2,20 m (fallend, Stoßelemente ab 0,50 m)	geschliffen	unbehandelt	5 Stück	270 Stück	321 79 112	89,95
				endbehandelt farblos matt			321 79 812	97,95
	20 x 180 mm	2,00/2,20 m (fallend, Stoßelemente ab 0,50 m)	geschliffen	unbehandelt	5 Stück	225 Stück	321 79 115	97,45
				endbehandelt farblos matt			321 79 815	105,45

** Deckmaßberechnung

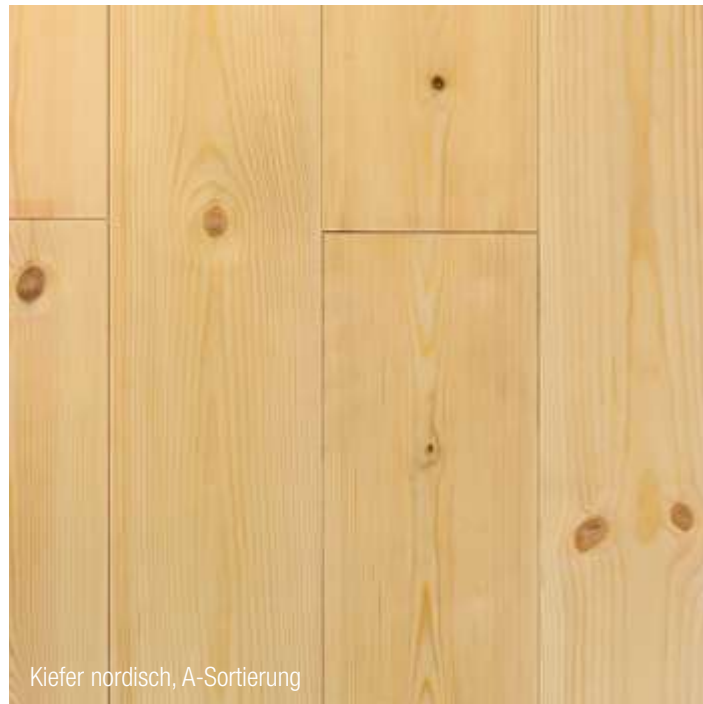
Verlegung								
Verschraubung auf			vollflächige Verklebung	schwimmende Verklebung	Spezial- verlegung			
OSB / Spanplatte	alter Holzfußboden	Balkenlage	vollflächig	Elastion® Strong	auf Warmwasser Fußbodenheizung	im Badezimmer	Abmessung	Sortierung
•	•	•	•	•	•	•	20 x 160 mm	Natur
•	•	•	•	•	•	•	20 x 160 mm	Markant
•	•	•	•	•	•		20 x 160 mm	Markant / Rustikal
•	•		•	•	•		15 x 130 mm	Rustikal
•	•	•	•	•	•		20 x 160 mm	
•	•	•	•				20 x 180 mm	

* Längen nach Lagerverfügbarkeit

MASSIVHOLZDIELE

nordische Kiefer





Kiefer nordisch, A-Sortierung

A-SORTIERUNG

Der natürliche Astanteil bestimmt das Gesamtbild und schafft eine harmonische Flächenwirkung.



Kiefer nordisch, B-Sortierung

B-SORTIERUNG

Rustikale Optik mit deutlichem Farbspiel, ausgeprägtem Astanteil und allen typischen Holzmerkmalen wie z. B. Risse oder offene Äste.



Kiefer nordisch, A/B-Sortierung

A/B-MISCHSORTIERUNG

Natürliches Erscheinungsbild aus A- und B-Sortierung mit allen Charaktereigenschaften der Holzart

NORDISCHE KIEFER

bleibt ewig jung. Wegen des warmen Farbtons ist diese Holzart überaus beliebt.

MASSIVHOLZDIELE
nordische Kiefer

- > rundum Nut und Feder

> leichte Kantenfase rundum

> Holzfeuchte ca. 8–12 %
- > Brinellhärte: 19 N/mm²

> Dichte: 0,52 g/cm³

> Härteklasse 2

Sortierung	Abmessung	Deckmaß	Länge		Oberflächen- struktur	Oberflächenbehandlung	Inhalt		Artikel- nummer
							Bund	Palette	
A-Sortierung	15 x 119 mm	15 x 111 mm	1,75/2,05 m (fix)	*	gehobelt	unbehandelt	8 Stück	448 Stück	321 111 51
			1,75 m (fix)	*	geschliffen	endbehandelt farblos seidenmatt			321 11 251
	21 x 120 mm	21 x 112 mm	1,75–2,95 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	6 Stück	192 Stück	321 11 152
			1,75/2,35/2,95 m (fix)	*	geschliffen	endbehandelt farblos seidenmatt			321 11 252
	21 x 145 mm	21 x 137 mm	1,75–4,75 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	5 Stück	175 Stück	321 11 153
			1,75/2,35/2,95 m (fix)	*	geschliffen	endbehandelt farblos seidenmatt			321 11 253
	27 x 145 mm	27 x 137 mm	2,05–5,05 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	4 Stück	168 Stück	321 11 154
			2,35/2,95 m (fix)	*	geschliffen	endbehandelt farblos seidenmatt			321 11 254
	27 x 193 mm	27 x 185 mm	3,25–5,05 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	3 Stück	135 Stück	321 11 155
A/B-Sortierung	32 x 190 mm	32 x 180 mm	3,25–5,05 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	2 Stück	80 Stück	321 11 157
B-Sortierung	15 x 119 mm	15 x 111mm	1,75/2,05 m (fix)	*	gehobelt	unbehandelt	8 Stück	448 Stück	321 11 451
	21 x 120 mm	21 x 112 mm	1,75–2,95 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	6 Stück	192 Stück	321 11 452
	21 x 145 mm	21 x 137 mm	1,75–5,03 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	5 Stück	175 Stück	321 11 453
	27 x 145 mm	27 x 137 mm	2,05 m/5,05 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	4 Stück	164 Stück	321 11 454
	27 x 193 mm	27 x 185 mm	3,25–5,05 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	3 Stück	135 Stück	321 11 455

RAUMLÄNGE
nordische Kiefer

- > nur längsseitig Nut und Feder

> leichte Fase an den Längskanten

> Holzfeuchte ca. 8–12 %
- > Brinellhärte: 19 N/mm²

> Dichte: 0,52 g/cm³

> Härteklasse 2

A-Sortierung	27 x 145 mm	27 x 137 mm	3,60–5,40 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	3 Stück	168 Stück	321 11 160
B-Sortierung	27 x 145 mm	27 x 137 mm	3,60–5,40 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	3 Stück	168 Stück	321 11 460

* Verklebung und Verlegung mit Elastilon nur bis 2,95 m freigegeben

40,95	•	•	•					27 x 145 mm	A-Sortierung
auf Anfrage	•	•	•					27 x 145 mm	B-Sortierung

* Längen nach Lagerverfügbarkeit
**Federmaßberechnung

MASSIVHOLZDIELE

nordische Fichte



Fichte nordisch, A-Sortierung

A-SORTIERUNG

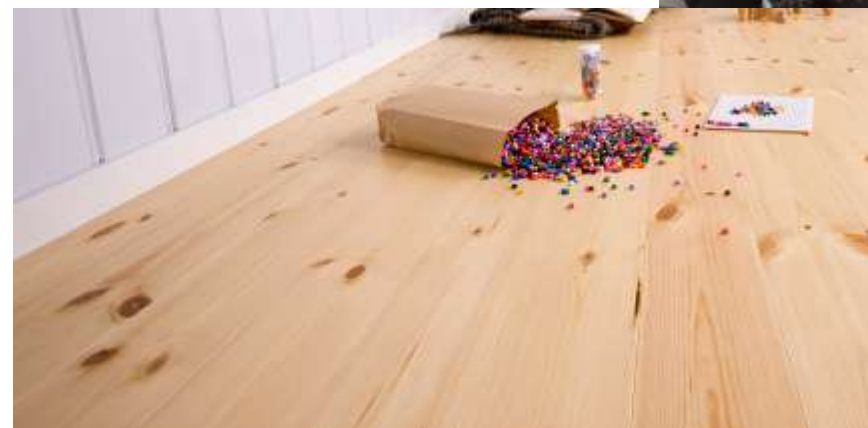
Der natürliche Astanteil bestimmt das Gesamtbild und schafft eine harmonische Flächenwirkung.



Fichte nordisch, B-Sortierung

B-SORTIERUNG

Rustikale Optik mit deutlichem Farbspiel, ausgeprägtem Astanteil und allen typischen Holzmerkmalen wie z. B. Risse oder offene Äste.



NORDISCHE FICHTE

ist eine wichtige europäische Holzart. Das helle Holz wird überall im Innenausbau verwendet und liegt immer im Trend.

MASSIVHOLZDIELE
nordische Fichte

- > rundum Nut und Feder

> leichte Kantenfase rundum

> Holzfeuchte ca. 8–12 %
- > Brinellhärte: 12 N/mm²

> Dichte: 0,46 g/cm³

> Härteklasse 1

Sortierung	Abmessung	Deckbreite	Länge		Oberflächen- struktur	Oberflächenbehandlung	Inhalt		Artikel- nummer
							Bund	Palette	
A-Sortierung	21 x 120 mm	21 x 112 mm	1,75–4,15 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	6 Stück	192 Stück	321 01 150
	21 x 145 mm	21 x 137 mm	1,75–5,05 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	5 Stück	175 Stück	321 01 151
			1,75/2,35/2,95 m (fix)	*	geschliffen	endbehandelt farblos seidenmatt			321 01 251
	27 x 145 mm	27 x 137 mm	2,05–5,05 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	4 Stück	168 Stück	321 01 152
B-Sortierung	21 x 120 mm	21 x 112 mm	1,75–4,15 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	6 Stück	192 Stück	321 01 450
	21 x 145 mm	21 x 137 mm	1,75–4,75 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	5 Stück	175 Stück	321 01 451
	27 x 145 mm	27 x 137 mm	2,05–5,05 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	4 Stück	168 Stück	321 01 452

RAUMLÄNGE
nordische Fichte

- > nur längsseitig Nut und Feder

> leichte Fase an den Längskanten



> Holzfeuchte ca. 8–12 %
- > Brinellhärte: 12 N/mm²

> Dichte: 0,46 g/cm³

> Härteklasse 1

A-Sortierung	21 x 120 mm	21 x 112 mm	3,00–5,40 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	4 Stück	192 Stück	321 01 160
	27 x 145 mm	27 x 137 mm	3,60–5,40 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	3 Stück	168 Stück	321 01 161
B-Sortierung	21 x 120 mm	21 x 112 mm	3,00–5,40 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	4 Stück	192 Stück	321 01 460
	27 x 145 mm	27 x 137 mm	3,60–5,40 m (fix, alle 30 cm)	*	gehobelt	unbehandelt	3 Stück	168 Stück	321 01 461



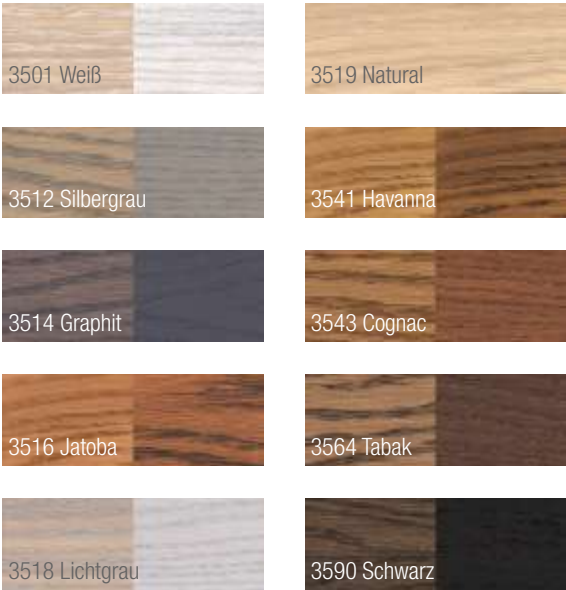
** Preis in EUR / m² inkl. MwSt.	Verlegung								
	Verschraubung auf			vollflächige Verklebung*	schwimmende Verklebung*	Spezial- verlegung			
	OSB /Spanplatte	alter Holzfußboden	Balkenlage	vollflächig	Elastilon® Strong	auf Warmwasser Fußbodenheizung	im Badezimmer	Abmessung	Sortierung
35,95	•	•		•	•			21 x 120 mm	
36,95	•	•	•	•	•			21 x 145 mm	
46,95									
42,95	•	•	•					27 x 145 mm	
22,95	•	•	•					21 x 120 mm	
23,95	•	•	•					21 x 145 mm	
26,95	•	•	•					27 x 145 mm	

* Verklebung und Verlegung mit Elastilon nur bis 2,95 m freigegeben

32,45	•	•	•					21 x 120 mm	A-Sortierung	
39,95	•	•	•					27 x 145 mm		
auf Anfrage	•	•	•					21 x 120 mm	B-Sortierung	
auf Anfrage	•	•	•					27 x 145 mm		

UNBEGRENZTE VIELFALT.
ÖL-BEIZE.

Bei diesem Produkt haben Sie die Farbgebung buchstäblich ganz in Ihrer Hand. Denn abhängig, welches Werkzeug Sie einsetzen, erzielen Sie ganz unterschiedliche Farbtintensitäten. Ob Rolle oder Bürste, Lappen oder Öl-Farben Auftrags-Vlies – jedes dieser Arbeitsmittel bringt eine unterschiedliche Menge des Produktes auf die Oberfläche. Dadurch steht Ihnen ein enorm breites Farbspektrum zur Verfügung, das von transparent bis intensiv farbig reicht. Unbegrenzte Vielfalt.



* Längen nach Lagerverfügbarkeit
**Federmaßberechnung

LEISTEN FÜR IHREN FUSSBODEN

FUSSBODENLEISTEN

Das Osmo Leistenprogramm bietet eine Fülle von Formen und Optiken für jede erdenkliche Anwendungsmöglichkeit. Mit den formschönen Leisten von Osmo können Sie Ihrem Boden zusätzliches Profil geben. Neben vielen montagefertig endbehandelten Produkten finden Sie auch zahlreiche unbehandelte Varianten, die Sie nach eigenem Geschmack farbig gestalten können.

Mit einer Auswahl an unterschiedlichen Profilen, Holzarten und Oberflächen stehen Ihnen unendliche Gestaltungsmöglichkeiten zur Verfügung. Ob es darum geht, die natürliche Schönheit des Holzes zu betonen oder die Leichtigkeit einer farblich behandelten Oberfläche zu wählen – wir haben die richtige Lösung für Sie.

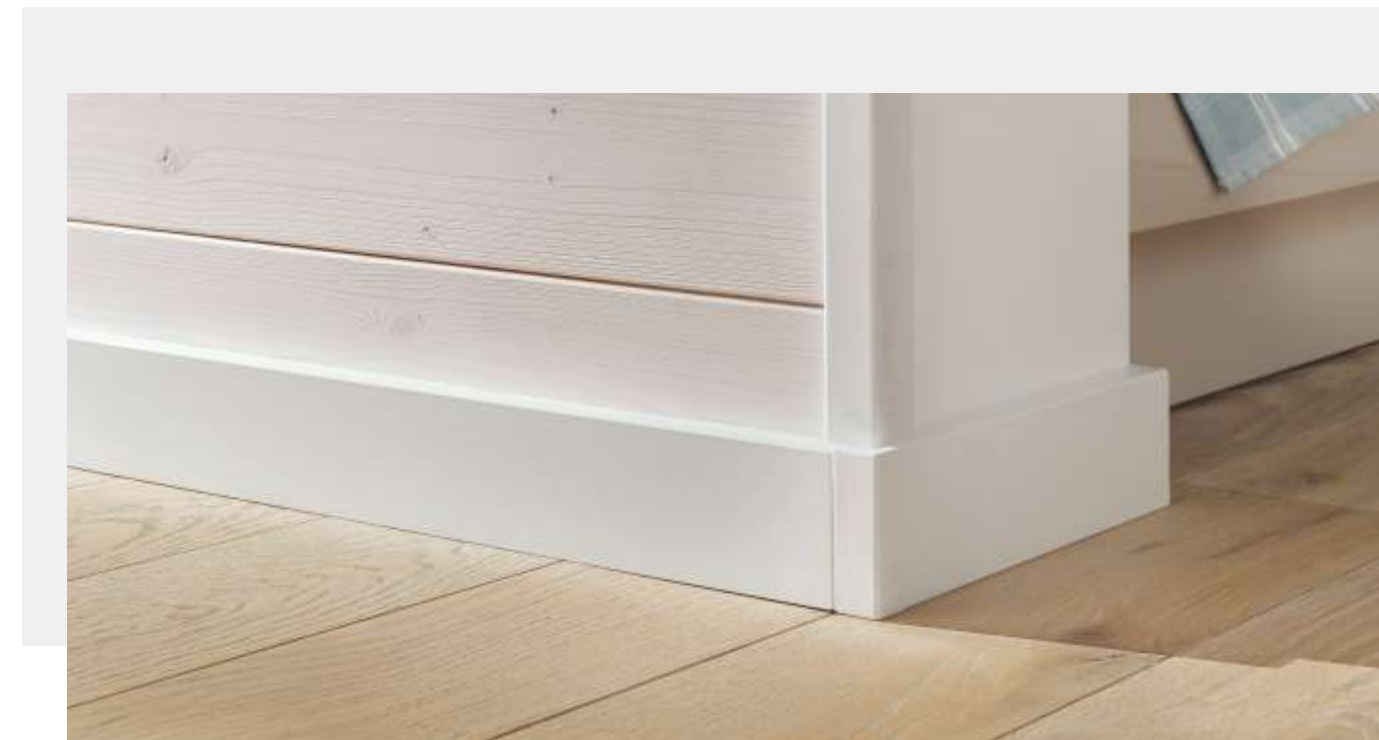


Ton in Ton

Entdecken Sie die ultimative Harmonie in Ihrem Raum mit Fußleisten die sich nahtlos anpassen.

Unsere Fußleisten bieten eine große Vielfalt an Möglichkeiten, um perfekt zu Ihrem Stil zu passen. Passend zur Ihrem Fußboden, bieten wir von der warmen Anmutung von Kiefer bis zur edlen Ausstrahlung von Eiche - zahlreiche Holzarten, um Ihrem Raum einen einzigartigen Charakter zu verleihen.

Einfach Boden und Leisten aufeinander abstimmen und der Raum sieht stets strukturiert und harmonisch aus - für eine stimmige Atmosphäre in der jedes Detail perfekt aufeinander abgestimmt ist.



Klassisch in Weiß

Zeitlose Schönheit trifft auf pure Eleganz – Entdecken Sie unsere klassisch weißen Fußleisten, die perfekte Ergänzung für jedes Interieur. Egal, ob aus hochwertigem Massivholz gefertigt oder ansprechend folienummantelt, unsere Fußleisten verleihen Ihrem Raum einen Hauch von Raffinesse.

Unsere breite Palette an verschiedenen Dimensionen und Längen ermöglicht es Ihnen, die perfekte Passform für jede Ecke Ihres Zuhauses zu finden. Von flachen Profilen, die dezenten Charme verleihen, bis hin zu hohen Ausführungen, die einen markanten Akzent setzen – wir haben die richtige Größe für Ihr Projekt.

LEBEN MIT MASSIVHOLZDIELEN

Unsere Auswahl erlesener Holzarten in unterschiedlichen Sortierungen, Formaten und Verlegeoptiken bietet für jeden Wohnbereich und Wohnstil das Passende. Um lange Freude am neuen Boden zu haben, gibt es einige Punkte zu beachten:

Osmo Massivholzdiele können grundsätzlich in allen Innenräumen verlegt werden. Der Einsatz von Massivholzdiele in Wintergärten sollte vermieden werden. Ausnahmen sind Wintergärten, in denen ganzjährig ein angemessenes Klima eingehalten werden kann. Auch in Feuchträumen sind einige Punkte zu beachten.

RAUMKLIMA

Das richtige Wohnklima für den Werkstoff Holz und das eigene Wohlbefinden liegt zwischen 50% und 65% relativer Luftfeuchte, bei einer Raumtemperatur von etwa 20 °C. Holz ist ein hygroskopisches Material, d. h. es kann Feuchtigkeit aufnehmen und wieder abgeben.

Einerseits kann sich diese Tatsache klimaregulierend auswirken, andererseits kann sie aber auch den Nachteil mit sich bringen, dass das Material bei Feuchtigkeitsaufnahme, also zu hoher Luftfeuchtigkeit, größer wird bzw. bei Feuchtigkeitsabgabe oder zu warmem und trockenem Klima kleiner wird.

Insbesondere während der Heizperiode, wenn die Raumluftfeuchte oft viel zu niedrig ist, kann es durch den natürlichen Schwund des Materials zur Fugenbildung kommen. Ein Kaminofen kann diesen Effekt zusätzlich verstärken. Um einer großen Fugenbildung entgegenzuwirken, sollten ggf. Raumluftbefeuchter aufgestellt werden. Umgekehrt, wenn es zu feucht ist, kann es bei nicht ausreichendem Wandabstand bzw. bei fehlenden Dehnungsfugen zu Aufwölbungen in der Fläche kommen.

Massivholzdiele sind nicht gleich Massivholzdiele. Vor dem Kauf sollten Sie prüfen, welcher Boden am besten zu Ihnen passt. Neben der Holzart und den damit verbundenen technischen Eigenschaften sowie Ihren optischen Ansprüchen spielt insbesondere die Oberflächenveredelung eine wichtige Rolle. Bei Osmo haben Sie die Wahl zwischen der Premium Hartwachs-Öl Oberfläche oder unbehandelter Ware, die bauseitig veredelt wird.

VERÄNDERUNGEN IM FARBTON DURCH LICHTEINFALL

Durch das Tageslicht werden im Holz chemische Reaktionen ausgelöst, die eine Farbveränderung bewirken. Die Veränderung des Farbtons geschieht lediglich an der Oberfläche des Holzes. Die meisten Hölzer dunkeln im Verlauf der Zeit nach, helle Hölzer tendieren dazu, gelblich zu werden. Die Gesamtoptik des Bodens wird durch die Farbveränderung gleichmäßiger und ausgeglichener. Leichte Farbdifferenzen werden somit auf Dauer automatisch egalisiert.

VERLEGUNG VON OSMO MASSIVHOLZDIELEN AUF FUSSBODENHEIZUNG

Wir empfehlen für die Verlegung auf einer Warmwasser Fußbodenheizung folgende Holzarten: Eiche und Kiefer, je nach Holzart bis zu einer Deckbreite von 160 mm.

Es gibt verschiedene Faktoren, die dafür verantwortlich sind, ob eine Holzart für die Verlegung auf einer Fußbodenheizung geeignet ist. Generell gilt: Leichte und nervöse Hölzer oder zu große Dimensionen sind für eine Verlegung auf einer Fußbodenheizung nicht geeignet. Erlaubt ist eine Verwendung von Dielen in den Stärken 15 mm und 20 mm. Daneben sollte der Gesamtaufbau (Holz/Kleber) einen Wärmedurchlasswiderstand von 0,15 m²K/W nicht überschreiten.

Die Osmo Freigabe für die vollflächige Verklebung von Massivholzdiele auf Fußbodenheizung gilt nur für Warmwasser Fußbodenheizungen, bei denen sich die Heizschlangen unterhalb des Estrichs befinden.

Elektrische Heizsysteme sind grundsätzlich ausgeschlossen.

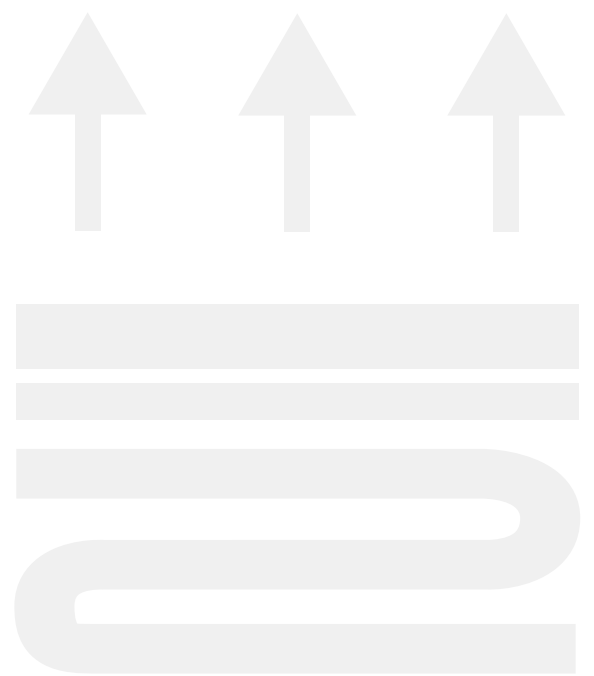
Weitere Details zur Verlegung auf Fußbodenheizung finden Sie unter www.osmo.de

QUALITÄT/ SORTIERUNG

Die Produktion der Osmo Fußböden erfolgt in Anlehnung an:
EN 13629 (massive Laubholzdiele)
EN 13990 (massive Nadelholzdiele)

Holzfußböden sind ein Produkt der Natur. Unterschiede in Farbe, Struktur und der Umfang der holztypischen Merkmale, wie z. B. Trockenrisse, Äste usw., sind je nach Holzart und Sortierung unterschiedlich stark ausgeprägt. Astausbesserungen sind insbesondere in den Sortierungen Rustikal, Markant, A/B-Sortierung und B-Sortierung obligatorisch.

Unsere Holzfußböden werden nach festen Regeln sortiert. Jedoch können gelegentliche Sortierungsfehler nicht völlig ausgeschlossen werden. Diese stellen keinen Grund zur Reklamation dar, sofern davon nicht mehr als 5% der Bestellmenge betroffen sind. (Durch die Technik der Endlosverlegung können diese 5% in der Regel problemlos ausgekappt werden.) Sofern dieser Anteil weniger als 5% der bestellten Menge beträgt, ist dies entsprechend der EN-Norm kein Grund zur Beanstandung. „Fehler“, die aus Stehhöhe mit dem bloßen Auge nicht wahrnehmbar sind, stellen keine Fehler dar. Dies entspricht der allgemein verbreiteten gutachterlichen Praxis im gesamten Parkettgewerbe und muss insbesondere bei Echtholzböden Anwendung finden.



VERLEGUNG VON OSMO MASSIVHOLZDIELEN IN FEUCHTRÄUMEN (BADEZIMMER)

Wir empfehlen für die Verlegung in Feuchträumen folgende Holzarten:

Eiche, je nach Sortierung bis zu einer Deckbreite von 160 mm. Generell gilt jedoch: Nervöse Hölzer sind für eine Verlegung in Feuchträumen nicht geeignet. Als Verlegeart ist ausschließlich die vollflächige Verklebung mit einem geeigneten Kleber freigegeben.

Weitere Details zur Verlegung von Osmo Massivholzdiele in Feuchträumen finden Sie unter www.osmo.de

BILDER

Alle im Katalog verwendeten Bilder stellen jeweils nur einen Ausschnitt der Optik der jeweiligen Sortierung dar und haben keinen Anspruch, alle möglichen Merkmale aufzuzeigen. Die genauen Sortierungsbeschreibungen und technischen Datenblätter finden Sie unter www.osmo.de





RUNDUM GESCHÜTZT

Pflege und Instandhaltung von Holzfußböden im Innenbereich

Bei geölten Holzfußböden gilt: Die dauerhafte Haltbarkeit hängt entscheidend von der richtigen Pflege ab. So bleiben sie rundum geschützt.

Staub und Flusen lassen sich ganz einfach und schnell mit dem grünen Staubmop des Fußboden Reinigungssets entfernen. Zudem umfasst das Set einen Mop zur Feuchtpflege und ein Aktivfasertuch zur Auffrischung des Bodens mit dem Osmo Wachspflege- und Reinigungsmittel. Wird feucht gewischt, empfiehlt sich der weiße Feuchtmop. Ein Schuss Osmo Wisch-Fix im Wischwasser entfernt die Verschmutzungen und verhindert dank natürlicher Öle die Austrocknung des Bodens.



HINWEIS:
Meiden Sie aggressive Allzweck-reiniger. Nur nebelfeucht – nicht nass wischen! Gegebenenfalls trocken nachwischen.



i

TIPP:

Weitere Informationen rund um Pflege und Renovierung



KLEINE MACKEN UND KRATZER ENTFERNEN

Kleinere Beschädigungen und Kratzer in Ihren Massivholzdielen mit Hartwachs-Öl Oberfläche lassen sich sehr leicht beheben. Hierfür bietet Osmo die Hartwachs-Öl Reparatur- und Pflegepaste. Das Produkt nach dem Reinigen und Entstauben der Oberfläche einfach auf die beschädigten Stellen geben und z. B. mit den Osmo Easy Pads verreiben. Nach 8–10 Stunden ist die Oberfläche abgetrocknet. Diesen Vorgang je nach Bedarf 2–3 mal wiederholen.



INTENSIV REINIGEN UND AUFFRISCHEN

Von Zeit zu Zeit benötigen Ihre Massivholzdielen eine Auffrischung. Denn diese bewahrt die schöne Optik und sichert den Schutz der Oberfläche. Hierfür leistet das Osmo Wachspflege- und Reinigungsmittel, das in flüssiger Form oder als Spray erhältlich ist, optimale Dienste. Die Behandlung erfolgt mit Hilfe des Aktivfasertuchs aus dem Osmo Fußboden-Reinigungsset. Dem Profi empfehlen wir für große Flächen unsere Bodenreinigungsmaschine FloorXcenter.



INSTANDHALTEN UND NACHÖLEN

Die schützende Oberfläche Ihrer geölten Massivholzdielen kann jederzeit erneuert werden, ohne den alten Anstrich abschleifen zu müssen. Den Fußboden gründlich reinigen und eine hauchdünne Schicht farbloses Osmo Hartwachs-Öl mit der Fußbodenstreichbürste oder der Osmo Mikrofaserrolle auftragen. Dem Profi empfehlen wir für die maschinelle Anwendung unseren Osmo FloorXcenter als ideale Arbeitshilfe.

KLEINE BESCHÄDIGUNGEN AN FARBIGEN OBERFLÄCHEN BEHEBEN

Bei einem mit farbigem Osmo Hartwachs-Öl endbehandelten Holzfußboden die beschädigte Stelle zunächst mit Kreppband separieren, danach schleifen und mit dem Staubsauger gründlich entstauben.

Zuerst eine dünne Schicht Öl-Beize oder Hartwachs-Öl Original bzw. Mischung aus Dekorwachs und Hartwachs-Öl Original im passenden Farbton auftragen. 24 Stunden trocknen lassen.

Falls das Farbergebnis nicht passt, den Vorgang wiederholen. Abschließend mit einem fusselfreien Baumwolltuch eine dünne Schicht farbloses Hartwachs-Öl Original auftragen.

Der Glanzgrad kann anschließend durch eine Politur mit dem Wachspflege- und Reinigungsmittel angepasst werden.



UNSERE PRODUKTE

- > FASSADEN
Fassadenprofile
Farbige Fassaden
Zubehör
- > FUSSBODEN
Massivholzdielen
Concept-Massivholzdielen
Creativ-Massivholzdielen
- > ANSTRICHSYSTEME
Für Innen und Außen
Holzschutz und Pflege
- > INNENHOLZ
Massivholzprofile
Rahmenhölzer
Glattkantbretter
- > LEIMHOLZ
Massivholzplatten
Arbeitsplatten
Möbeltüren
- > LEISTEN
Fußbodenleisten
Leisten für Wand und Decke
Bastelleisten
- > TERRASSEN
Holz
Keramik
BPC
- > SICHTBLENDEN
Holz
Schallschutz
ALU/BPC

Osmo Holz und Color GmbH & Co. KG

Affhüppen Esch 12
D-48231 Warendorf

Postfach 110161
D-48203 Warendorf

Telefon +49 (0)2581/922-100
Telefax +49 (0)2581/922-200

www.osmo.de
info@osmo.de

Ihr Osmo Fachhändler:

