

# **INHALTSVERZEICHNIS**



	HOLZ TRIFFT FARBE Über Osmo	4-5
	Holz schont unser Klima Hölzer/Farben	6-7 8-9
	SICHTBLENDEN - HOLZ Cover Glasscheiben Rondo Juel A Lärche Bella Vista A Bella Vista B Rhombus Sumatra Skagen Lillehammer Lillehammer 2.0 Schallschutz Forsdal Pfosten / Zubehör	12-13 14-15 16-19 20-21 24-25 26-27 28-29 30-33 34-37 38-39 40-41 42-45 46-47
••••	SICHTBLENDEN - HPL HPL Kompakt HPL Elegance	50-51 52-55
•	SICHTBLENDEN - ALUMINIUM ALU-Fence ALU-Fence Rhombus	58-59 60-61
	SICHTBLENDEN – BPC Multi-Fence Multi-Fence Elegance A Multi-Fence Elegance B Multi-Fence Co-Extrusion Multi-Fence Frame A Multi-Fence Frame B Multi-Fence Struktur	64-67 68-69 70-71 72-73 74-75 76-77 78-79
	Möbelpaletten Creativ-Baubohlen	82–83 86–87
	INFOS & TIPPS Holzmerkmale Pflege / Anstriche	88–89 90–91



# HOLZ TRIFFT FARBE

HOLZ, DAS HÄLT. In 100 Jahren wächst ein Baum zu einer soliden Qualität heran. In mehr als 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 50 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, auf die Sie sich verlassen können.





### HOLZ SCHONT UNSER KLIMA

Seit dem Jahr 1850 ist die CO<sub>2</sub>-Konzentration in der Erdatmosphäre um ca. 25 % angestiegen und die Temperatur hat sich um 0,7 Grad Celsius erhöht. Die Folgen sind drastisch: Dürren, Flutwellen, Hochwasser oder Wirbelstürme. Bei der Umweltkonferenz in Rio hat sich die Völkergemeinschaft auf eine Reduzierung der Treibhausgase verständigt. Doch genaue Vorgaben und Maßnahmen wurden bis heute nicht vereinbart. Können wir unsere Umwelt nicht mehr retten? Oder haben wir schon eine Lösung?

Ein Teil einer großen Lösung könnte die Forstwirtschaft sein: Bereits 1713 hat Hans-Carl von Carlowitz den Begriff Nachhaltigkeit im Zusammenhang mit der Forstwirtschaft verwendet. Nachhaltigkeit heißt, bewusst mit den zur Verfügung stehenden Ressourcen zu wirtschaften – also nicht mehr Bäume zu schlagen, als nachgepflanzt werden. Das erfordert ein generationenübergreifendes Denken, um langfristig Erfolg zu haben. Denn es braucht Jahrzehnte oder sogar Jahrhunderte, bis ein Baum zu nutzbarem Holz herangewachsen ist. Osmo unterstützt seit Jahren diesen Gedanken und setzt für bestimmte Produkte den hohen Standard des FSC®-Systems an.

Holz ist ein nachwachsender Rohstoff, der uns bei einem bewussten Umgang mit diesem Naturprodukt noch in mehreren hundert Jahren zur Verfügung stehen wird. Auch dann noch, wenn die Erdölreserven schon lange versiegt sein werden. Für das Wachstum entzieht ein Baum seiner Umwelt Kohlendioxid und speichert es sein Leben lang. 1 m³ Holz kann so bis zu einer Tonne des klimaschädlichen  $\mathrm{CO}_2$  speichern und gibt es erst wieder nach dem Absterben des Baumes an die Umwelt ab. In einem wirtschaftlich ungenutztem Wald gibt der Baum nach seinem Absterben das  $\mathrm{CO}_2$  wieder ab, während dessen ein wirtschaftlich genutzter Wald (also ein weiterverarbeiteter Baum) wesentlich länger  $\mathrm{CO}_2$  speichern kann. Mit der Weiterverarbeitung zu Holzprodukten wie z. B. zu Terrassendielen oder Sichtblenden wird das gespeicherte  $\mathrm{CO}_2$  dauerhaft im Holz gespeichert – es wird der Umwelt entzogen. Nachhaltig bewirtschaftete Wälder können eine positive  $\mathrm{CO}_2$ -Bilanz aufweisen.

Holz ist ein wirkungsvoller  $\mathrm{CO_2}$ -Speicher, der sich aufgrund seiner vielzähligen Einsatzmöglichkeiten hervorragend eignet, um andere klimaschädliche Produkte zu ersetzen. Solange wir den Gedanken von Hans-Carl von Carlowitz beherzigen und darauf achten, dass Holz nachwächst, wird der Atmosphäre mehr  $\mathrm{CO_2}$  entzogen als  $\mathrm{CO_2}$  aus Holz wieder freigesetzt werden kann.

Es liegt an uns: Holz schafft Lebensqualität – für Sie und unser Klima. Machen Sie mit.

HOLZ: EIN NACHWACH-SENDER ROHSTOFF



### DAS HOLZ FÜR IHRE SICHTBLENDE

Qualität beginnt beim Holz. Fast alle unsere Produkte werden in unseren Werken in Warendorf und Münster gefertigt. Schon beim Einkauf achten wir auf die Herkunft. Unsere Kiefer und Fichte beziehen wir vorzugsweise aus Skandinavien, weil der langsame Wuchs

das Holz widerstandsfähiger macht. Manche Holzarten – Garapa, Western Red Cedar und Lärche – sind aufgrund ihrer natürlichen Inhaltsstoffe auch ohne Anstrich wetterfest. Lärche behandeln wir für Sie auf Wunsch auch mit UV-Schutz vor.

### **NATURBELASSEN**







Western Red Cedar



Lärche, auf Wunsch mit UV-Schutz vorbehandelt

### KESSELDRUCKIMPRÄGNIERT



Kiefer kesseldruckimprägniert Grün



Kiefer kesseldruckimprägniert Grau



Fichte kesseldruckimprägniert Grau

### **ENDBEHANDELT**



Fichte



Kiefer kesseldruckimprägniert Grün

QUALITÄT BEGINNT BEIM HOLZ

### IHRE FARBWAHL: COLORED GARDEN

### MIT WETTERFESTEM ANSTRICH

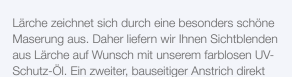
Elemente aus Fichte und Kiefer werden erst durch den richtigen Anstrich resistent gegen Wasser, Schimmel- und Pilzbefall. Wir machen es Ihnen bequem und liefern die Sichtblenden fix und fertig mit zwei Farbaufträgen.

### IHRE FARBWAHL - COLORED GARDEN

Obwohl der zweifache Anstrich perfekt auf das Holz abgestimmt ist, kann, je nach Witterung, nach ca. 2 Jahren ein erster Renovierungsanstrich erforderlich werden. Kontrollieren Sie Ihre Sichtblenden jährlich auf schadhafte Stellen und bessern diese gegebenenfalls

### **UV-SCHUTZ VORBEHANDELT**

1 x GESTRICHEN



nach der Montage ist notwendig, um die natürliche





UV-Schutz 52

### **ENDBEHANDELT**

2 x GESTRICHEN





### LASIERENDE FARBEN

Vergrauung zu verzögern.

Die zurückhaltende Veredelung: Unsere lasierenden Farben bewahren die Ursprünglichkeit des Holzes, die Farbtöne sind transparent und sanft. Lasierende Farben schützen das Holz unaufdringlich.





Zeder 31

Palisander 35

### DECKENDE FARBEN

Deckende Farben bieten den besten Schutz für das Holz. Gleichzeitig wirken sie edel und modern wenn der Farbauftrag perfekt ist. Dank moderner Spritzund Tauchanlagen können wir Ihnen einen absolut gleichmäßigen Farbauftrag garantieren.





Weiß 01

Steingrau 04





Lichtgrau 07

Anthrazit 96

### EFFEKTFARBEN

Das I-Tüpfelchen für Kreative – Sichtblenden und Zäune in Osmo Effektfarben. Mit diesen Farben bringen Sie eine individuelle Note in Ihren Garten.





Onyx-Silber 22

Graphit-Silber 23

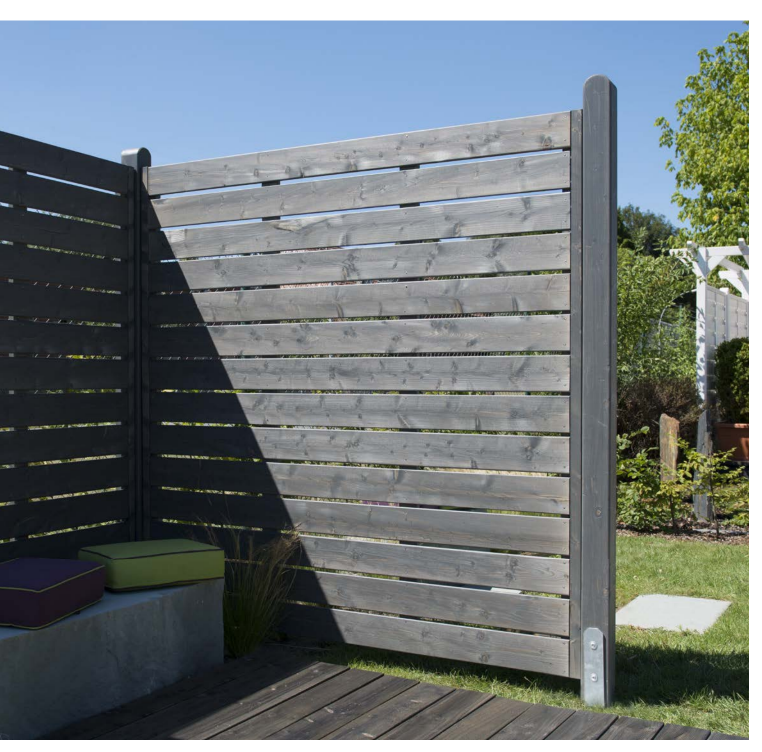




Mein Garten, meine Oase. Da bin ich privat und bestimme selbst, wer hineinschauen darf.

# SICHTBLENDEN







### **COVER**

Ein System mit vielen Möglichkeiten - Cover ist auch bauseits einfach in der Höhe und Breite zu verändern. So haben Sie Freiraum zur individuellen Gestaltung. Der Gesamteindruck hängt wesentlich davon ab, ob Sie lasierende oder deckende Farben oder gar Effekt-

farben aus unserem Programm wählen.



- > Fichte kesseldruckimprägniert Grau oder endbehandelt
- > Profile flächenbündig in die Rahmen eingelassen
- > Verbindungsteile aus rostfreiem Edelstahl
- > Sichtblenden: Profile 13x118 mm,
  Gitterleisten 13x45 mm und Rahmen 45x68 mm

### IHRE HÖLZER

### **FICHTE**

Der Klassiker aus europäischen Wäldern. Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis, leicht zu bearbeiten.



### FICHTE KESSELDRUCK-IMPRÄGNIERT GRAU

Der Klassiker, optimal geschützt mit unserer grauen Kesseldruckimprägnierung.



### IHRE FARBWAHL

### ENDBEHANDELT

MIT LANGZEITSCHUTZ



### LASIERENDE FARBEN





### DECKENDE FARBEN





Weitere Pfosten finden Sie auf Seite 46/47





### **GLASSCHEIBEN**



Glasscheiben bringen Transparenz in Ihren Garten und doch können Sie dahinter privat sein. Die Verbindung mit unseren Aluminiumpfosten schafft ein elegantes und zeitloses Ambiente. Die Elemente bestehen aus 8 mm Einscheiben-Sicherheitsglas mit polierten Kanten. Die satinierten Bereiche werden im hochwertigen und langlebigen Siebdruckverfahren aufgebracht.

- > ESG 8 mm
- > hochwertiges, langlebiges Siebdruckverfahren
- > nicht als Brüstung verwendbar
- > Passt perfekt zu Sichtblenden Cover, aber auch zu Sichtblenden Juel oder Multi-Fence



Glasscheibe SATINIERT	Glasscheibe Gitter, satiniert  89 x 178 cm  625 53 700 219.90		Pfosten						
		r,		Aluminiumpfosten		Aluminiumpfosten	Тур В	Nut-Abdeckleiste f Aluminiumpfosten	
ВхН	89 x 178 cm		Dimensionen	9 x 9 x 200 cm		9 x 9 x 200 cm		4 x 27 x 2000 mm	
Glas (VSG)	625 53 700	219,90	Aluminium	635 54 300	69,90	635 56 900	74,90	665 28 600	4,99

Zubehör				≽				9
	Pfostenanker zum Einbetonieren*		Pfostenanker zum Aufschrauben*		Pfostenkappe Dao mit Schrauben	ch,	Glasbefestigung, 4	Stk./VPE
Dimensionen	110 x 110 x 700 m	m	160 x 160 x 410 m	ım	2 x 12 x 12 cm			
Metall, feuerverzinkt	665 23 000	31,90	665 23 100	29,90				
Aluminium					670 11 900	17,90	665 04 100	59,90

<sup>\*</sup> Inkl. Befestigungsschrauben, ohne Bodenbefestigung

GLASELEMENTE Z. B. MIT COVER, JUEL ODER MULTI-FENCE KOMBINIEREN





### RONDO

Rondo ist Holz in seiner schönsten Form. Bei dieser außergewöhnlichen Sichtblende in Sandwichbauweise können Sie die handwerkliche Perfektion mit Händen fassen. Gerundete Rahmenstücke geben den Elementen eine weiche Anmutung. Auch bei den Profilen sind alle Kanten gerundet.



- > Kiefer endbehandelt, Lärche naturbelassen oder mit UV-Schutz vorbehandelt
- > Verbindungsteile aus rostfreiem Edelstahl
- > gerundete Rahmenteile
- > Höhe individuell anpassbar
- > Sichtblenden: Rahmen 18x94 mm, Profile 13x118 mm und Gitterleisten 13x35 mm

### IHRE HÖLZER

### KIEFER KESSELDRUCK-IMPRÄGNIERT GRÜN

Die Kesseldruckimprägnierung macht das Holz widerstandsfähig gegen Pilze und Schimmel.



### LÄRCHE NATURBELASSEN

Holzart mit lebhafter Maserung. Das Harz schützt das Holz wie eine natürliche Imprägnierung. Auch mit UV-Schutz vorbehandelt erhältlich.



### IHRE FARBWAHL FÜR KIEFER

ENDBEHANDELT

MIT LANGZEITSCHUTZ









Zeder 31



Onyx-Silber 22 Graphit-Silber 23



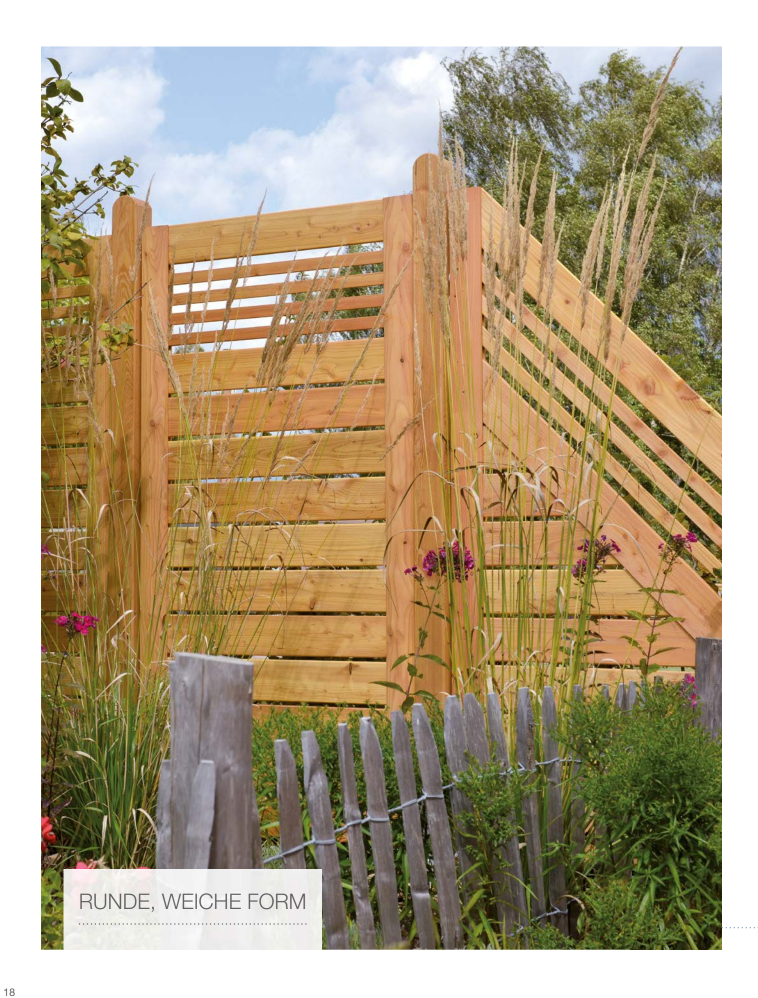
### DECKENDE FARBEN



Lichtgrau 07 Anthrazit 96

GERUNDETE RAHMEN-STÜCKE FÜR EINE EDLE OPTIK







Pfosten								
	glatt		glatt		glatt		glatt	
ВхТхН	9 x 9 x 105 cm		9 x 9 x 195 cm		9 x 9 x 108 cm		9 x 9 x 188 cm	
Lärche	635 29 800	17,90	635 20 700	31,90				
Lärche, UV-Schutz*	635 29 851	24,90	635 20 751	40,90				
Kiefer, endbehandelt					635 21 201	25,90	635 21 701	39,90

Zubehör	Elementhalter	
4 Stück je VPE	665 20 200	19,95

 $<sup>^*\,</sup> Sichtblenden \, und \, Pfosten \, (L\"{a}rche, \, UV-Schutz) \,\, m\"{u}ssen \,\, direkt \,\, nach \,\, der \,\, Montage \,\, bauseits \,\, nachbehandelt \,\, werden$ 

Weitere Pfosten finden Sie auf Seite 46/47.

EINFACHE MONTAGE MIT DEM ORIGINAL-ZUBEHÖR VON OSMO







 $^{\star\star}$  Inkl. Befestigungsschrauben, ohne Bodenbefestigung

# JUEL A LÄRCHE





Bei der Sichtblende Juel A Lärche erhalten Sie transportfreundlich verpackte Einzelprofile zum selber zusammenbauen. Die Profile sehen aus wie ein kleiner Tannenbaum. Sie stecken die Profile ganz einfach in die Aluminiumpfosten und verschrauben diese. Die Höhe Ihrer Sichtblende bestimmen Sie selbst.

- > Lärche naturbelassen oder mit UV-Schutz vorbehandelt
- > Höhe individuell anpassbar, indem einzelne Profile weggelassen werden
- > Bausatz bestehend aus 13 Profilen 28x140 mm, einem Profil 28x128 mm, einer Abdeckleiste und Zubehörbeutel

### IHR HOLZ

### LÄRCHE NATURBELASSEN

Holzart mit lebhafter Maserung. Das Harz schützt das Holz wie eine natürliche Imprägnierung. Auch mit UV-Schutz vorbehandelt erhältlich.



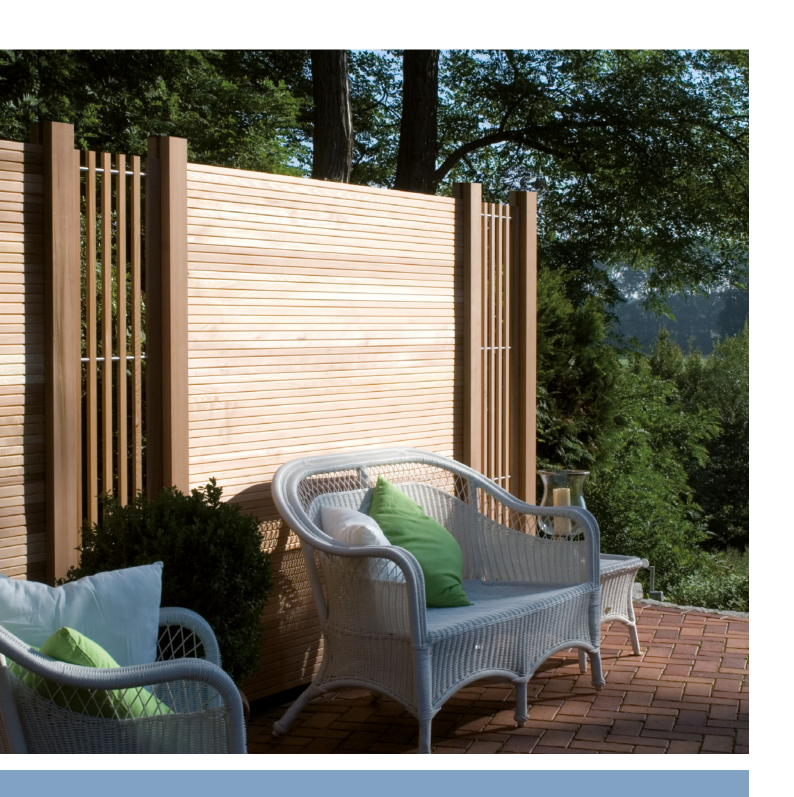
Sichtblende JUEL A LÄRCHE					Pfosten					
	geschlossen*		geschlossen*			Alun	miniumpfosten		Aluminiumpfoster	т Тур В
ВхН	175 x 185 cm		113 x 185 cm		ВхТхН	9 x 9	9 x 200 cm		9 x 9 x 200 cm	
Lärche	625 61 500	249,90	625 61 600	179,90	Aluminium	635	54 300	69,90	635 56 900	74,90
Lärche, UV-Schutz***	625 61 551	309,90	625 61 651	249,90	Schwarz	635	54 200	99,90		

<sup>\*</sup> Inkl. Befestigungszubehör

Glasscheibe CREMEWEISS				(a)	Zubehör					
	Glasscheibe Streifen, Cremeweiß		Glasbefestigung, 4 Stk./VPE			Pfostenkappe, mit Schrauben		Pfostenkappe Dach, mit Schrauben		
ВхН	89 x 178 cm				Dimensionen	2,5 x 14 x 14 cm		2 x 12 x 12 cm		
Glas (ESG)	625 79 800	625 79 800 219,90		59,90	Lärche	670 09 000	9,95			
					Lärche, UV-Schutz***	670 09 051	13,95			
					Aluminium			670 11 900	17,90	

<sup>\*\*\*</sup> Sichtblenden (Lärche, UV-Schutz) müssen direkt nach der Montage bauseits nachbehandelt werden.





SCHNÖRKELLOS UND ELEGANT. DER PFOSTEN MACHT DEN UNTERSCHIED.

### **BELLA VISTA**

Schnörkellos und elegant: Das wertvolle Holz von Western Red Cedar und Garapa harmoniert perfekt mit dem von klaren Linien geprägten Design. Durch die natürliche Vergrauung erhält das Holz im Laufe der Zeit eine edle, silbergraue Patina. Bei diesem System liefern wir Ihnen einzelne Profilhölzer, abgepackt zu Bausätzen. So können Sie die Höhe der Sichtblende selbst bestimmen.





- > Bella Vista A: Pfosten in Garapa oder Zeder
- > Bella Vista B: Multiplexpfosten endbehandelt
- > Garapa: Profile 15 x 139 mm, Gitterleiste 15 x 45 mm, einseitig mit glatter und einseitig mit genuteter Oberfläche
- > Zeder: gebürstete Profile 18x94 mm, gebürstete Gitterleiste 18x38 mm, einseitig mit glatter und mit genuteter Oberfläche
- > Höhe individuell anpassbar, indem einzelne Profile weggelassen werden
- > Tore DIN links, vorbereitet für Drückergarnitur mit Profilzylinder

### IHRE HÖLZER

### GARAPA NATURBELASSEN

Südamerikanische Holzart mit mandelfarbenem Farbton und schönem Oberflächenbild.



### WESTERN RED CEDAR NATURBELASSEN

Die Bella Vista Zeder Profile werden mit einer edlen gebürsteten Oberfläche gefertigt.







### **IHRE PFOSTEN**

### BELLA VISTA A

Die Profile werden einfach in die genuteten Pfosten gesteckt und verschraubt. Die Pfosten bestehen aus demselben Holz wie die Profile – also Garapa oder Western Red Cedar

### **BELLA VISTA B**

Bei diesem System werden die Profile sichtbar auf die Pfosten geschraubt. Die farbigen Pfosten bestehen aus schichtverleimtem, besonders formstabilem Birkenholz.





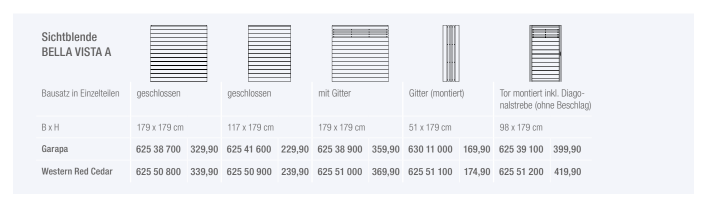
# BELLA VISTA A

In dieser Version bestehen die Pfosten genau wie die Profilhölzer aus edlem Garapa- oder Zedernholz. Sie stecken die einzelnen Profilhölzer ganz einfach in die genuteten Pfosten und verschrauben diese. Die Höhe Ihrer Sichtblende bestimmen Sie selbst. Die Sichtblenden und Gitter aus Zeder wirken dank der gebürsteten Oberfläche besonders edel.





- > Pfosten in Garapa oder Zeder
- > Höhe individuell anpassbar
- > Profile mit Edelstahlschrauben in der Pfostennut verschrauben
- > beidseitig verwendbar, unterschiedliche Optik der Vorder- und Rückseite
- > Tore: Rahmen 45x70 mm geriffelt (Garapa) und Rahmen 38x90 mm glatt (Zeder)
- > Tore DIN links, vorbereitet für Drückergarnitur mit Profilzylinder

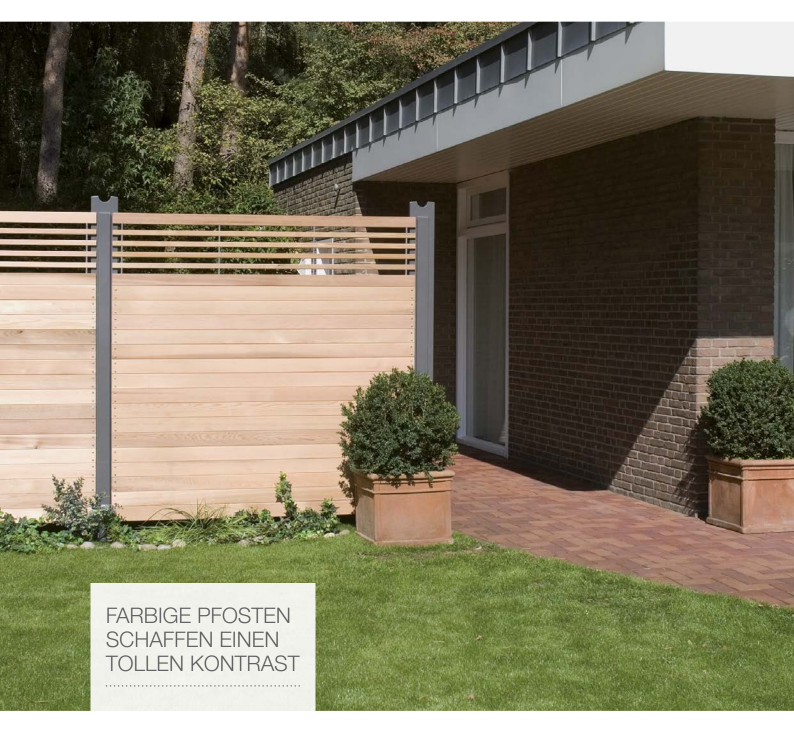


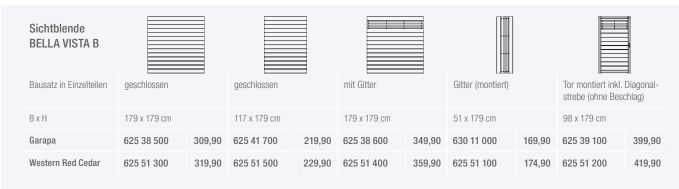


Pfostenkappen					Zubehör	()uuuunii	//////////////////////////////////////
	Pfostenkappe		Pfostenkappe		inkl. Bit Antrieb AW 20		
ВхТхН	115 x 95 x 15	mm	95 x 95 x 15 m	nm	Material	Edelstahl V2A	
Garapa	670 07 400	3,99			ØxL	5,5 x 50 mm	
Western Red Cedar			670 08 200	5,99	100 Stück je VPE	665 13 500	25,90
					500 Stück je VPE	665 16 400	129,00

Schraubenbedarf pro Sichtblende: Western Red Cedar ca. 48 Stück, Garapa ca. 32 Stück







### BELLA VISTA B





Bei diesem Sichtblendensystem werden die einzelnen Profilhölzer auf die Pfosten geschraubt. Die Höhe der Sichtblende bestimmen Sie selbst.

Die endbehandelten Pfosten setzen attraktive Akzente. Die Sichtblenden und Gitter aus Zeder wirken dank der gebürsteten Oberfläche besonders edel.

- > Pfosten aus Multiplex Birke, farbig endbehandelt
- > Höhe individuell anpassbar
- > Tore: Rahmen 45x70 mm geriffelt (Garapa) und Rahmen 38x90 mm glatt (Western Red Cedar)
- > Tore DIN links, vorbereitet für Drückergarnitur mit Profilzylinder
- > beidseitig verwendbar, unterschiedliche Optik auf Vorder- und Rückseite

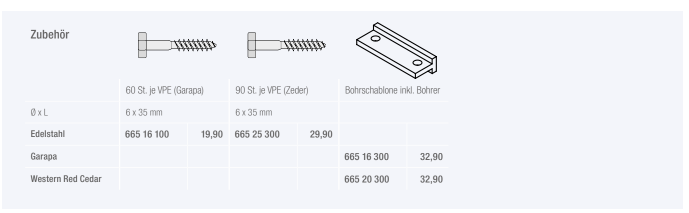
# IHRE FARBWAHL FÜR PFOSTEN ENDBEHANDELT MIT LANGZEITSCHUTZ LASIERENDE FARBEN Zeder 31 Palisander 35 EFFEKTFARBEN

Graphit-Silber 23

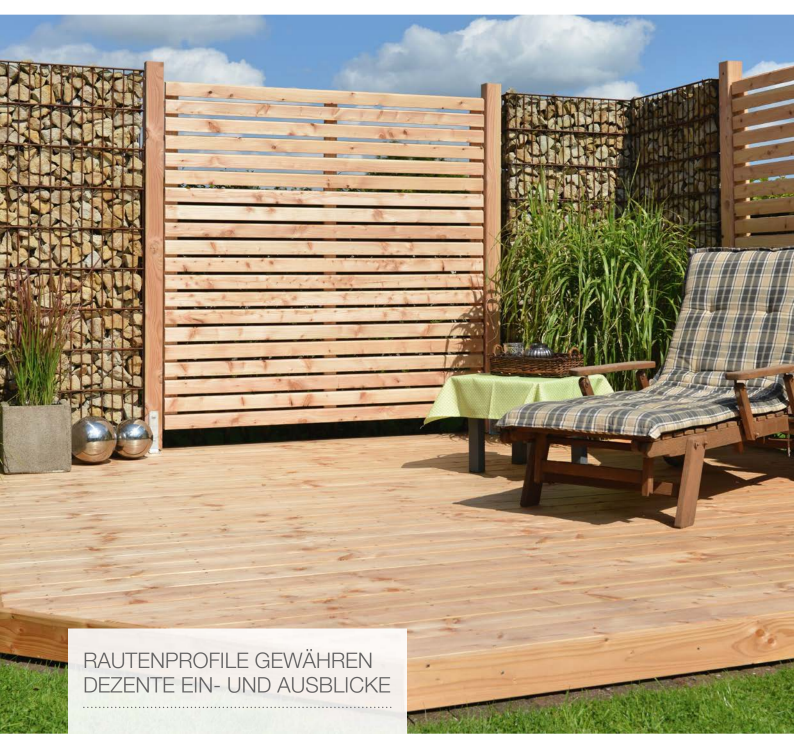
Onyx-Silber 22











glatt         glatt         Elementhalter (4 Stk.)           B x T x H         9 x 9 x 200 cm         9 x 9 x 195 cm         Dimensionen         4,8 x 32 mm           Lärche         635 20 800         26,90         635 20 700         31,90         Metall, feuerverzinkt         665 04 600         3,95	Pfosten					Zubehör	Omming	
		glatt		glatt			Elementhalter (4	Stk.)
Lärche 635 20 800 26,90 635 20 700 31,90 Metall, feuerverzinkt 665 04 600 3,95	ВхТхН	9 x 9 x 200 cm		9 x 9 x 195 cm		Dimensionen	4,8 x 32 mm	
	Lärche	635 20 800	26,90	635 20 700	31,90	Metall, feuerverzinkt	665 04 600	3,95
Fichte, endbehandelt 635 28 401 49,90 Edelstahl 665 04 500 10,50	Fichte, endbehandelt			635 28 401	49,90	Edelstahl	665 04 500	10,50

### **RHOMBUS**

MADE IN GERMANY

Rhomboide Profile erfreuen sich an der Hausfassade einer großen Beliebtheit. Sie passen ideal in die moderne Baukultur und sind dabei ein absoluter Hingucker. Die lichtdurchlässige Anordnung der besonders massiven Profile aus naturbelassenem Lärchenholz lässt je nach Betrachtungswinkel mal mehr oder weniger Blicke zu.

- > Lärche naturbelassen oder Fichte endbehandelt
- > Profile auf zwei bzw. drei Halteleisten aufgeschraubt
- > Verbindungsteile aus rostfreiem Edelstahl
- > Rautenprofile 24x75 mm mit 30° Schräge und Halteleisten 24 x 70 mm

### IHRE HÖLZER

### LÄRCHE **NATURBELASSEN**





### FICHTE

Der Klassiker aus europäischen Wäldern. Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis, leicht zu bearbeiten.



### IHRE FARBWAHL FÜR FICHTE

### **ENDBEHANDELT**

MIT LANGZEITSCHUTZ



199,90 625 80 701

119,90



### LASIERENDE FARBEN

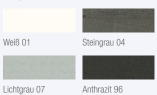


### EFFEKTFARBEN

Fichte, endbehandelt 625 80 801



### DECKENDE FARBEN



Sichtblende RHOMBUS				
	Grundelement		Grundelement	
ВхН	179 x 179 cm		89 x 179 cm	
Lärche	625 76 200	124,90	625 76 100	74,90





### SUMATRA

Ein klassisches Design, so einfach wie genial: Für die Sichtblenden im Stil Sumatra werden besonders massive Profilhölzer in Sandwichbauweise auf Querriegel geschraubt. Das ergibt ein blickdichtes, luftdurchlässiges und sehr stabiles System. Mit den Sichtblenden in Kiefer kesseldruckimprägniert Grauschaffen Sie einen fließenden Übergang zur natürlichen Vergrauung.



- > Kiefer kesseldruckimprägniert Grün oder Grau, Lärche naturbelassen oder mit UV-Schutz vorbehandelt
- > Verbindungsteile aus rostfreiem Edelstahl
- > Höhe individuell anpassbar
- > Sichtblenden: Profile und Querriegel 13x118 mm
- > Tore: Rahmen 38x90 mm und Profile 13x118 mm
- > Tore DIN links, vorbereitet für Drückergarnitur mit Profilzylinder

### IHRF HÖLZFR

### KIEFER KESSELDRUCK-IMPRÄGNIERT GRÜN

Die Kesseldruckimprägnierung macht das Holz widerstandsfähig gegen Pilze und Schimmel.



### LÄRCHE NATURBELASSEN

Holzart mit lebhafter Maserung. Das Harz schützt das Holz wie eine natürliche Imprägnierung. Auch mit UV-Schutz vorbehandelt erhältlich.



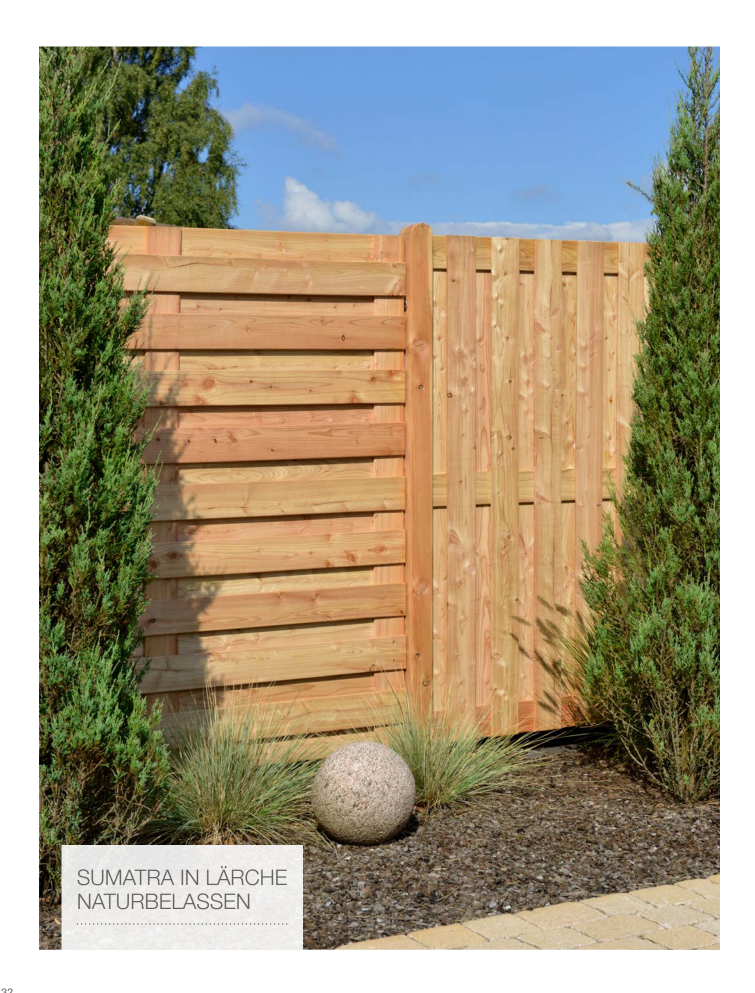
### KIEFER KESSELDRUCK-IMPRÄGNIERT GRAU

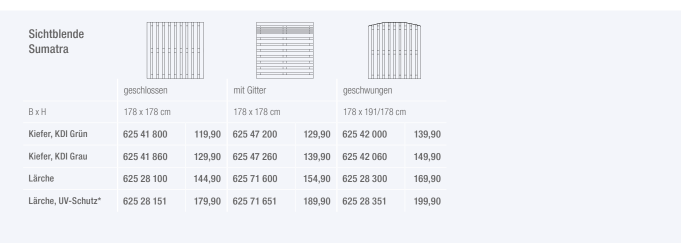
Schafft einen fließenden Übergang zur natürlichen Vergrauung. Dank Kesseldruckimprägnierung, ist das Holz widerstandsfähig gegen Pilze und Schimmel.



DIE HÖHE KANN INDIVIDUELL ANGE-PASST WERDEN







geschlossen         Tor (ohne Beschläge)         Abschlusselement           B x H         116 x 178 cm         98 x 178 cm         86 x 178/101 cm           Kiefer, KDI Grün         625 41 900         89,90         625 64 300         234,90         625 46 400         82,90           Kiefer, KDI Grau         625 41 960         94,90         625 64 360         249,90         625 46 460         89,90           Lärche         625 28 200         104,90         625 28 400         289,90         625 71 800         99,90           Lärche, UV-Schutz*         625 28 251         129,90         625 28 451         314,90         625 71 851         124,90	Sichtblende Sumatra						
Kiefer, KDI Grün         625 41 900         89,90         625 64 300         234,90         625 46 400         82,90           Kiefer, KDI Grau         625 41 960         94,90         625 64 360         249,90         625 46 460         89,90           Lärche         625 28 200         104,90         625 28 400         289,90         625 71 800         99,90		geschlossen		Tor (ohne Beschlä	ige)	Abschlusselemen	t
Kiefer, KDI Grau       625 41 960       94,90       625 64 360       249,90       625 46 460       89,90         Lärche       625 28 200       104,90       625 28 400       289,90       625 71 800       99,90	ВхН	116 x 178 cm		98 x 178 cm		86 x 178/101 cm	
Lärche 625 28 200 104,90 625 28 400 289,90 625 71 800 99,90	Kiefer, KDI Grün	625 41 900	89,90	625 64 300	234,90	625 46 400	82,90
	Kiefer, KDI Grau	625 41 960	94,90	625 64 360	249,90	625 46 460	89,90
Lärche, UV-Schutz* 625 28 251 129,90 625 28 451 314,90 625 71 851 124,90	Lärche	625 28 200	104,90	625 28 400	289,90	625 71 800	99,90
	Lärche, UV-Schutz*	625 28 251	129,90	625 28 451	314,90	625 71 851	124,90

Pfosten					Pfosten				
	glatt		glatt			glatt		glatt	
ВхТхН	9 x 9 x 108 cm		9 x 9 x 188 cm		ВхТхН	9 x 9 x 105 cm		9 x 9 x 195 cm	
Kiefer, KDI Grün	635 21 200	16,90	635 21 700	23,90	Lärche	635 29 800	17,90	635 20 700	31,90
Kiefer, KDI Grau	635 21 260	17,90	635 21 760	24,90	Lärche, UV-Schutz*	635 29 851	24,90	635 20 751	40,90

Weitere Pfosten finden Sie auf Seite 46/47.

 $<sup>^{\</sup>star}$  Sichtblenden und Pfosten (Lärche, UV-Schutz) müssen direkt nach der Montage bauseits nachbehandelt werden

Zubehör	On Marine			
	Elementhalter (4 Stk.)		Beschlagset für Einzeltor	
Dimensionen	4,8 x 32 mm			
Metall, feuerverzinkt	665 04 600	3,95		
Edelstahl	665 04 500	10,50	665 15 000	189,00





### SKAGEN

Ein schlichter Kniff mit Wirkung: Die glatt gehobelten Profilhölzer werden diagonal in den Rahmen eingefügt. Besonders in Kombination mit luftigen Rankgittern und geschwungenen Elementen wirken die Diagonalen dynamisch und belebend.

- > Kiefer kesseldruckimprägniert Grün oder endbehandelt, Lärche naturbelassen oder mit UV-Schutz vorbehandelt
- > Wasserablaufnuten schützen vor Staunässe



- > Verbindungsteile aus rostfreiem Edelstahl
- > Sichtblenden so montieren, dass die Nut der Profilbretter nach unten zeigt
- Sichtblenden: Rahmen 45x68 mm und Profile 12x121 mm
- > Rankgitter: Rahmen 45 x 68 mm und Gitterleisten 6 x 28 mm
- > Tore: Rahmen 45 x 90 mm und Profile 13 x 121 mm
- > Tore DIN links, vorbereitet für Drückergarnitur mit Profilzylinder

### IHRE HÖLZER

### KIEFER KESSELDRUCK-IMPRÄGNIERT GRÜN

Die Kesseldruckimprägnierung macht das Holz widerstandsfähig gegen Pilze und Schimmel.



### LÄRCHE NATURBELASSEN

Holzart mit lebhafter Maserung. Das Harz schützt das Holz wie eine natürliche Imprägnierung. Auch mit UV-Schutz vorbehandelt erhältlich.



### IHRE FARBWAHL FÜR KIEFER

Palisander 35

### **ENDBEHANDELT**

MIT LANGZEITSCHUTZ





### LASIERENDE FARBEN



### EFFEKTFARBEN

Zeder 31

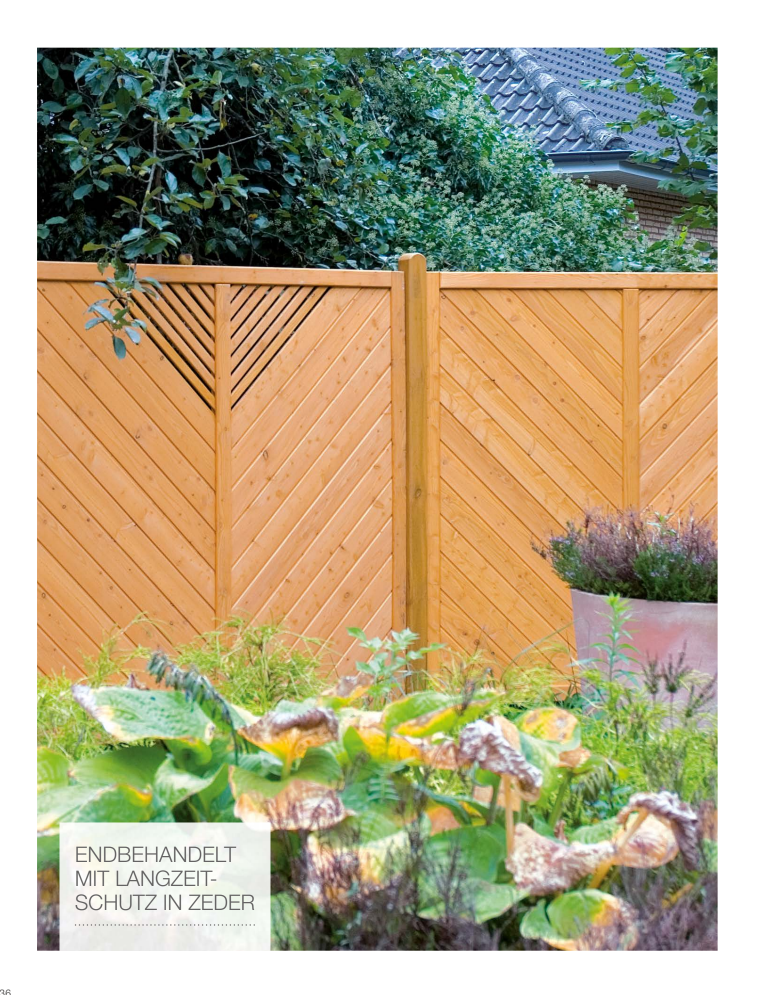


### DECKENDE FARBEN



DYNAMISCH UND BELEBEND





Sichtblende SKAGEN	geschlossen		geschlossen		mit Rankgitter		mit Rankgitter		mit Rankgitter	
ВхН	178 x 178 cm		89 x 178 cm		178 x 194/178 cm	1	178 x 178 cm		89 x 178 cm	
Kiefer, KDI Grün	625 37 300	145,90	625 37 500	109,90	625 37 600	259,90	625 37 700	179,90	625 37 800	124,90
Kiefer, endbehandelt	625 37 301	259,90	625 37 501	204,90	625 37 601	369,90	625 37 701	289,90	625 37 801	219,90
Lärche	625 30 500	209,90	625 30 700	134,90	625 31 100	369,90	625 43 300	229,20	625 44 700	185,90
Lärche, UV-Schutz*	625 30 551	239,90	625 30 751	164,90	625 31 151	399,90	625 43 351	259,90	625 44 751	199,90

Sichtblende SKAGEN										
	mit Rankgitter		Abschlusselemen	t	mit Sprossen		Tor (ohne Beschlä	ge)	Rankgitter	
ВхН	59 x 178 cm		89 x 178/98 cm		178 x 178 cm		98 x 178 cm		89 x 178 cm	
Kiefer, KDI Grün	625 37 900	98,90	625 38 000	129,90	625 47 100	159,90	625 37 400	199,90	630 10 900	94,9
Kiefer, endbehandelt	625 37 901	193,90	625 38 001	225,90	625 47 101	269,90	625 37 401	289,90	630 10 901	179,9
Lärche	625 43 500	139,90	625 44 800	189,90	625 47 000	199,90	625 43 000	259,90	630 09 000	104,9
Lärche, UV-Schutz*	625 43 551	164,90	625 44 851	204,90	625 47 051	229,90	625 43 051	284,90	630 09 051	129,9

Sichtblende SKAGEN					Zubehör				
	Rankgitter		Rankgitter			Elementhalter (4 S	Stk.)	Beschlagset für	Einzeltor
ВхН	59 x 178 cm		99 x 178/85 cm	1	Dimensionen	4,8 x 32 mm			
Kiefer, KDI Grün	630 11 200	64,90	630 11 300	124,90	Metall, feuerverzinkt	665 04 600	3,95		
Kiefer, endbehandelt	630 11 201	149,90	630 11 301	209,90	Edelstahl	665 04 500	10,50	665 15 000	189,00
Lärche	630 09 100	74,90	630 11 100	134,90					
Lärche, UV-Schutz*	630 09 151	99,90	630 11 151	154,90					

Pfosten	glatt gl				Pfosten				
	glatt		glatt			glatt		glatt	
ВхТхН	9 x 9 x 108 cm		9 x 9 x 188 cm		ВхТхН	9 x 9 x 105 cm		9 x 9 x 195 cm	
Kiefer, KDI Grün	635 21 200	16,90	635 21 700	23,90	Lärche	635 29 800	17,90	635 20 700	31,90
Kiefer, endbehandelt	635 21 201	25,90	635 21 701	39,90	Lärche, UV-Schutz*	635 29 851	24,90	635 20 751	40,90

Weitere Pfosten finden Sie auf Seite 46/47.

 $<sup>^{\</sup>star}\,\text{Sichtblenden und Pfosten (L\"{a}rche,\,UV-Schutz)}\,\,\text{m\"{u}ssen direkt nach der Montage bauseits nachbehandelt werden}$ 







Sichtblende LILLEHAMMER					11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		11 11 11 11 11 11			
	mit Rankgitter		mit Rankgitter		mit Rankgitter		mit Rankgitter		Abschlusselement	t
ВхН	178 x 178/159 cm	ı	178 x 139/159 cm	1	178 x 178 cm		90 x 178 cm		89 x 178/89 cm	
Kiefer, KDI Grün	625 25 800	77,90	625 34 100	73,90	625 06 800	64,90	625 45 100	49,90	625 05 000	49,90

## **LILLEHAMMER**

Mit Schwung in die Gartensaison: Das Sichtblendensystem Lillehammer lässt Ihnen, aufgrund einer großen Auswahl an Formen und Größen, viel Gestaltungsspielraum. Und das zu einem unschlagbar guten Preis-Leistungs-Verhältnis.

- > Kiefer kesseldruckimprägniert Grün
- > Verbindungsteile aus rostfreiem Edelstahl
- > Sonderanfertigungen und Schloßkastenausfräsungen sind nicht möglich
- > sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- > Sichtblenden: Rahmen 45 x 45 mm, Lamellen (geriffelt) 8 x 94 mm und Gitterleisten 12 x 26 mm
- > Niedrigzaun und Tor: Querriegel 22x70 mm und Lamellen (geriffelt) 20x90 mm

### IHR HOL 7

### KIEFER KESSELDRUCK-IMPRÄGNIERT GRÜN

Die Kesseldruckimprägnierung macht das Holz widerstandsfähig gegen Pilze und Schimmel.



Zaunsystem					Zubehör		
	parallel		Tor (ohne Beschlä	ige)		Elementhalter (4	
ВхН	178 x 80 cm		100 x 80 cm		Dimensionen	4,8 x 32 mm	
Kiefer, KDI Grün	640 12 500	27,90	640 12 600	39,90	Metall, feuerverzinkt	665 04 600	3,95
					Edelstahl	665 04 500	10,50



Weitere Pfosten finden Sie auf Seite 46/47.

DAS PASSENDE ZUBEHÖR FINDEN SIE AUF SEITE 46/47





## LILLEHAMMER 2.0



Die Sichtblenden Lillehammer 2.0 werden in unserem eigenen Werk in Warendorf hergestellt. Die Kesseldruckimprägnierung Grau entspricht nicht nur dem aktuellen Trend, sondern schützt das Holz auch noch vor Schimmel, Pilzen und Schädlingen.

- > Kiefer kesseldruckimprägniert Grau
- > Sonderanfertigungen möglich
- > Verbindungsteile aus rostfreiem Edelstahl
- > Sichtblenden: Rahmen 40x45 mm, Lamellen (geriffelt) 8x94 mm und Sprossen 12x26 mm

### IHR HOLZ

### KIEFER KESSELDRUCK-IMPRÄGNIERT GRAU



Schafft einen fließenden Übergang zur natürlichen Vergrauung. Dank Kesseldruckimprägnierung, ist das Holz widerstandsfähig gegen Pilze und Schimmel.

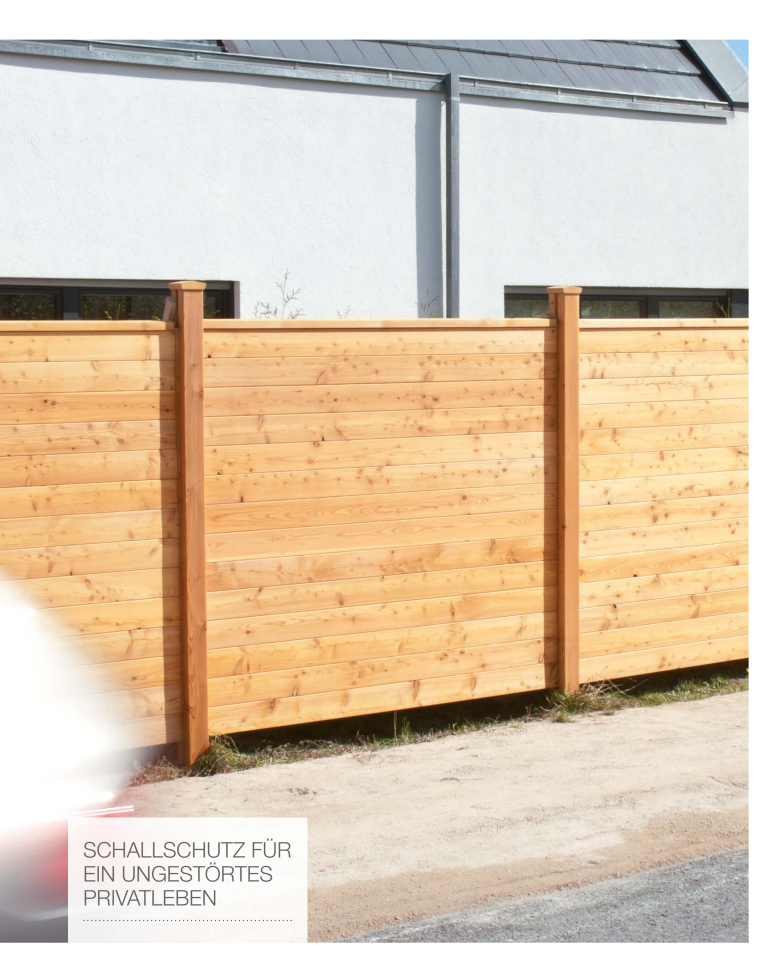


Pfosten					Zubehör		
	glatt		glatt			Elementhalter (4 S	Stk.)
Dimensionen	9 x 9 x 108 cm		9 x 9 x 188 cm		Dimensionen	4,8 x 32 mm	
Kiefer, KDI Grau	635 21 260	17,90	635 21 760	24,90	Metall, feuerverzinkt	665 04 600	3,95
					Edelstahl	665 04 500	10,50

Weitere Pfosten finden Sie auf Seite 46/47.

LILLEHAMMER 2.0: MADE IN GERMANY





## SCHALLSCHUTZ FORSDAL





Ruhe ist Lebensqualität und hebt den Wohnwert Ihres Grundstücks. Unsere massiven Schallschutzzäune aus Holz sehen nicht nur gut aus, sondern mindern beträchtlich den Lärmpegel von Straßen, Eisenbahnstrecken und weniger ruhigen Nachbarn.

- > Sonderanfertigungen möglich
- Forsdal entspricht der Richtlinie der deutschen Bundesbahn für bauliche Lärmschutzanlagen an Eisenbahnstrecken (RLE) und der DIN EN 20354 für Schallabsorbation und ist geprüft nach DIN 52210 und ZTV Lsw 88 der Richtlinie für die Ausführung von Lärmschutzwänden an Straßen.

### IHRE HÖLZER

### KIEFER KESSELDRUCK-IMPRÄGNIERT GRÜN

Die Kesseldruckimprägnierung macht das Holz widerstandsfähig gegen Pilze und Schimmel.



### LÄRCHE NATURBELASSEN

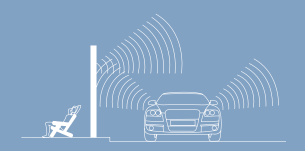
Holzart mit lebhafter Maserung. Das Harz schützt das Holz wie eine natürliche Imprägnierung. Auch mit UV-Schutz vorbehandelt erhältlich.



### VARIANTE A:

REFLEKTIERENDER SCHALLSCHUTZ

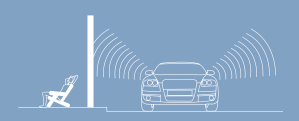
Der Schall "prallt" am Lärmschutzzaun ab. Dafür sorgen 45 mm starke Bohlen.



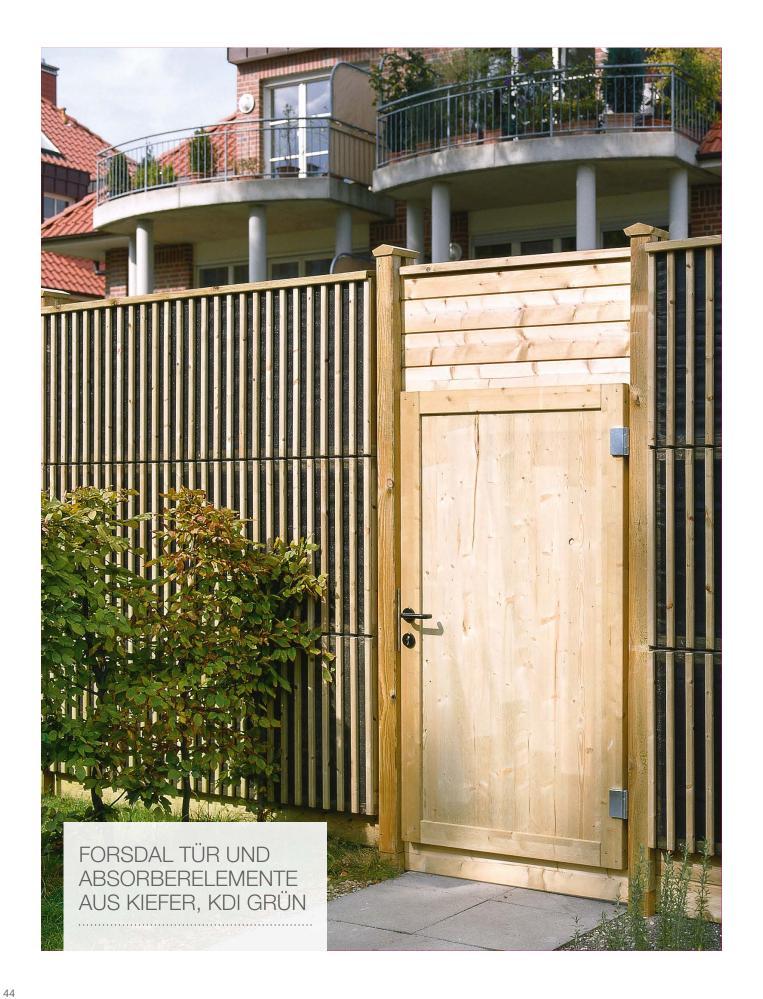
#### **VARIANTE B:**

ABSORBIERENDER SCHALLSCHUTZ

Um Nachbarn auf der anderen Straßenseite vor der Schallreflexion zu schützen, bietet Osmo auch eine "schallschluckende" Variante an. 28 mm starke Bohlen in Kombination mit Absorberelementen auf der Außenseite mindern den Lärmpegel um 29,5 dB Das Geräusch eines LKW von 90 dB wird auf Zimmerlautstärke (60 dB) gedämmt.







## SCHALLSCHUTZ FORSDAL



Schallschutz- system FORSDAL						
Variante B: absorbie- render Schallschutz	Bohle 28 mm, Deckbreite 134 m	nm	Abschlussprofil f. Bohlen mit Absort		Absorberelement Bohlen	für 28 mm
ВхТхН	2,8 x 14,5 x 205 c	cm	14,1 x 4,5 x 200 c	m	8 x 198 x 72 cm	
Kiefer, KDI Grün	625 07 600	14,90	670 00 200	26,90	670 00 800	179,90
Lärche	625 61 300	19,90	670 08 500	32,90	670 08 900	199,90
Lärche, UV-Schutz*	625 61 351	24,90	670 08 551	39,90		

Schallschutz- system FORSDAL	Pfosten zur									
	Pfosten zur Ankermontage		Pfosten zum Eingraben		Eckpfosten zur Ankermontage		Eckpfosten zum Eingraben		Pfostenkappe	
ВхТхН	10 x 14 x 220 cm		10 x 14 x 300 cm		10 x 14 x 220 cm		10 x 14 x 300 cm		12,5 x 15 x 4,2 cr	n
Kiefer, KDI Grün	635 26 900	41,90	635 27 000	52,90	635 27 100	41,90	635 27 200	52,90	670 00 600	8,50
Lärche	635 53 900	54,90	635 55 900	69,90	635 54 000	54,90	635 56 000	69,90	670 08 700	9,90
Lärche, UV-Schutz*	635 53 951	64,90	635 55 951	84,90	635 54 051	64,90	635 56 051	84,90	670 08 751	13,90

 $<sup>^{\</sup>star}\,\text{Sichtblenden und Pfosten (L\"{a}rche,\,UV-Schutz)}\,\,\text{m\"{u}ssen direkt nach der Montage bauseits nachbehandelt werden}$ 

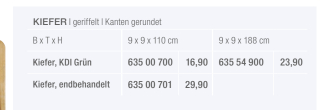
Schallschutz- system FORSDAL							Dimmin#	<i> </i>
	Pfostenanker für 140 mm Pfosten		Schraubenset für einen Anker		Edelstahl V2A 50 Stück je Karto	n	Edelstahl V2A 50 Stück je Karto	n
Dimensionen	60 x 155 x 850 m	nm	14 x 170 mm		5 x 80 mm		5,5 x 50 mm	
Metall, feuerverzinkt	665 10 600	34,90	665 28 800	5,90				
Edelstahl					665 07 200	8,90	665 13 500	25,90

Den Schraubenbedarf und andere wichtige Informationen können Sie der Montageanleitung entnehmen. Besuchen Sie www.osmo.de.



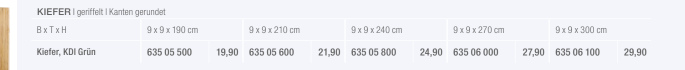
## PFOSTEN UND ZUBEHÖR

Viele unserer Sichtblenden können mit einer Vielzahl an Pfosten kombiniert werden – die Wahl, ob der Pfosten geriffelt oder glatt, mit oder ohne Kopfrundung sein soll, liegt ganz bei Ihnen. Mit dem Zubehör von Osmo sind Sie immer auf der sicheren Seite. Alle Zubehörteile wurden aufeinander abgestimmt, sodass Ihnen die Arbeit leicht von der Hand geht.





KIEFER I glatt I Kanten gerun	det			
ВхТхН	9 x 9 x 108 cm		9 x 9 x 188 cm	
Kiefer, KDI Grün	635 21 200	16,90	635 21 700	23,90
Kiefer, endbehandelt	635 21 201	25,90	635 21 701	39,90

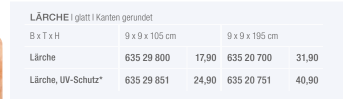


KIEFER I glatt I Kanten gefas	st									
ВхТхН	9 x 9 x 180 cm		9 x 9 x 210 cm		9 x 9 x 240 cm		9 x 9 x 270 cm		9 x 9 x 300 cm	
Kiefer, KDI Grün	635 09 400	18,90	635 09 600	21,90	635 09 800	24,90	635 10 100	27,90	635 10 200	29,90





FICHTE   glatt   Kanten gerun	ndet	
ВхТхН	9 x 9 x 190 cm	
Fichte, endbehandelt	635 28 301	42,90





LÄRCHE I glatt I Kanten geru	undet	
ВхТхН	9 x 9 x 200 cm	
Lärche	635 20 800	26,90

Pfostenkappen für Holzpfosten 90 x 90 mm						
	Pyramide, mit S	chrauben	Abdeckung, n	nit Dorn	Dach	
Edelstahl	665 20 000	4,50	665 05 900	15,90		
Metall, verz.	665 20 100	3,10				
Kiefer, KDI Grün					670 03 100	5,95
Kiefer, endbehandelt					670 03 101	13,90

<sup>\*</sup> Sichtblenden und Pfosten (Lärche, UV-Schutz) müssen direkt nach der Montage bauseits nachbehandelt werden







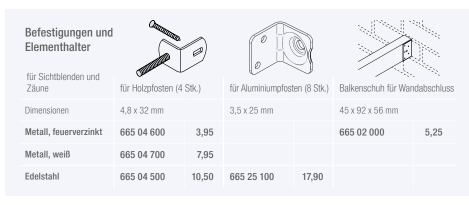
Pfostenanker zum Einschlagen				
Kopf des Einschlag- ankers justierbar	Pfostenanker zum Einschlagen	1	Einschlagwerkzeu	ıg
Dimensionen	910 mm		90 x 90 mm	
Metall, feuerverzinkt	665 04 400	39,90		
Kunststoff			665 06 700	14,50

Schrauben für Pfosten	(hunn	<##	Jumn	<i>:::::::::::::::::::::::::::::::::::::</i>
inkl. Bit TX 40	20 Stück je Kar	ton	20 Stück je Kar	ton
Dimensionen	8 x 40 mm		8 x 50 mm	
Stahl, Ruspert besch.	665 17 400	6,95	665 17 600	7,30



Edelstahlschrauben	, mm		mm	****************
	100 Stück je Ka	arton	50 Stück je Kar	ton
Dimensionen	5 x 60 mm		5 x 80 mm	
Edelstahl	665 06 400	16,90	665 07 200	8,90









Modern, elegant: Ganz ohne Nachstreichen. So bleibt mir mehr Zeit den Garten zu genießen.

HPL



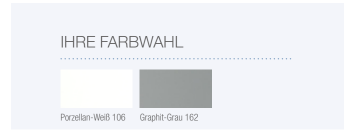


Zubehör										
	Aluminiumpfosten	Тур В	Nut-Abdeckleiste Aluminiumpfoster		Aluminiumpfosten	тур В	Nut-Abdeckleiste i Aluminiumpfosten		Pfostenkappe Dao mit Schrauben	ch,
Dimensionen	9 x 9 x 100 cm		4 x 27 x 1000 mi	m	9 x 9 x 200 cm		4 x 27 x 2000 mn	1	2 x 12 x 12 cm	
Aluminium	635 57 100	42,90	665 28 900	3,99	635 56 900	74,90	665 28 600	4,99	670 11 900	17,90

## HPL KOMPAKT

HPL ist ein äußerst widerstandsfähiges und langlebiges Material - auch im Außenbereich. Die Platten sind aufgrund der geschlossenen, porenfreien Struktur besonders pflegeleicht. Sie weisen eine hohe Kratzund Stoßfestigkeit auf. Jedoch ist Sorgfalt beim Hantieren erforderlich, um Beschädigungen zu vermeiden.

- > Hochdruckschichtstoffplatte (HPL, engl. High Pressure Laminates)
- > Plattenstärke 6 mm
- > Porzellan-Weiß oder Graphit-Grau
- > Einscheiben-Sicherheitsglas 8 mm Cremeweiß











Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung die Farbe an.





## HPL ELEGANCE

HPL Elegance vereint äußerst widerstandsfähige Materialien für den Außenbereich. HPL Platten und Glaselemente aus Sicherheitsglas sind besonders robust und pflegeleicht - Streichen ist nicht notwendig. In Verbindung mit Aluminiumleisten und -pfosten entsteht eine elegante Optik.



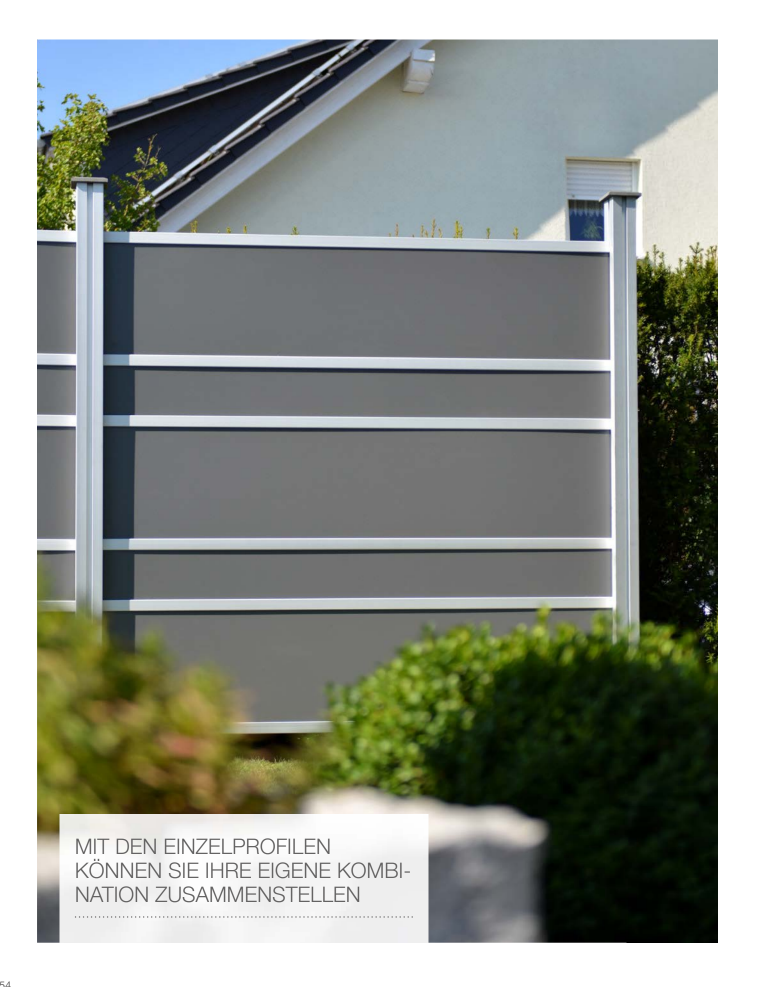
- > Hochdruckschichtstoffplatte (HPL, engl. High Pressure Laminates)
- > 6 mm HPL und Glaslamellen (ESG)
- > Porzellan-Weiß oder Graphit-Grau
- > Grundelement Creativ bestehend aus drei HPL Lamellen 412 x 1840 mm, einer HPL Lamelle 194 x 1840 mm, je einem Aluminiumprofil oben und unten, vier Aluminiumprofilen mittig und Zubehörbeutel: Wählen Sie zusätzlich eine Creativ-Lamelle 194 x 1840 mm aus
- > Sie können Ihre Wunschkombination aus Einzelteilen auch selbst zusammenstellen

# IHRE FARBWAHL Porzellan-Weiß 106 Graphit-Grau 162











Einzelprofil HPL Elegance										
für Creativ Element oder Eigenkreation	HPL Lamelle Ge	schlossen	HPL Lamelle Ges	chlossen	HPL Lamelle Ges	chlossen	HPL Lamelle Lan	gschlitz	Glas-Lamelle Cre	meweiß
ВхН	184 x 85 cm		184 x 40 cm		184 x 18 cm		184 x 18 cm		184 x 18 cm	
Einbaumaße B x H	84 cm		39 cm		17 cm	17 cm		17 cm		
HPL	625 83 300	149,90	625 77 500	69,90	625 77 600	39,90	625 77 700	89,90		
Glas									625 77 800	69,90







Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung die Farbe an.





Voll im Trend. Die Alu-Elemente sorgen für Abwechslung und bringen einen frischen Look in meinen Garten.

**ALU-FENCE** 





### **ALU-FENCE**

Die Alu-Fence besticht von Anfang an. Durch das geringe Gewicht gehen Transport und Montage leicht von der Hand und trotzdem ist sie an Stabilität kaum zu überbieten. Da die Sichtblende sowohl in der Höhe, als auch in der Breite anpassbar ist, bieten sich tolle Möglichkeiten sich kreativ auszuleben. Aufwändige Pflege- und Wartungsarbeiten entfallen, denn die Alu-Fence Sichtblenden sind pflegeleicht und absolut dauerhaft.



- > Aluminium Anthrazit oder Weiß beschichtet
- > Höhe und Breite individuell anpassbar
- > transportfreundlich verpackt
- > Grundelement bestehend aus 13 Profilen 19 x 145 mm, einem Profil 19 x 41 mm und Zubehörbeutel
- > Grundelement Creativ bestehend aus 11 Profilen 19 x 145 mm, einem Profil 19 x 41 mm und Zubehörbeutel. Wählen Sie dazu ein Creativprofil Glas oder HPL
- > Creativprofil bestehend aus einem HPL- oder Glasprofil und zwei Profilen aus Aluminium
- > unterschiedliche Vorder- und Rückseite













## ALU-FENCE RHOMBUS NEU





Modern, schlicht und geradlinig – horizontal verbaute rhomboide Profile geben der Hausfassade seit Jahren eine klare Struktur und fügen sich elegant in die moderne Architektur ein. Auch als Sichtschutz werden diese Profile immer beliebter. Die in Weiß oder Anthrazit beschichteten Aluminiumprofile sind im Außenbereich äußerst dauerhaft, formstabil und überzeugen zudem durch einen geringen Pflege- und Wartungsaufwand. Mit etwas Wasser und eventuell einem PH-neutralen Haushaltsreiniger können Verschmutzungen einfach abgewischt werden. Die einzelnen Profile können vor Ort ohne großen Aufwand gekürzt werden. Mit dem Abstandhalter, der die Sichtblendenaufteilung mit 24, 27 oder sogar 30 Profilen ermöglicht, bestimmen Sie, wie viel Einblick Sie in Ihren Garten zulassen.

- > Aluminium Anthrazit oder Weiß beschichtet
- > Höhe und Breite individuell anpassbar
- > transportfreundlich verpackt
- > Grundelement bestehend aus 24 Profilen 19 x 58 mm und Zubehörbeutel
- > Erweiterungsset bestehend aus 6 Profilen 19 x 58 mm und Zubehörbeutel

### IHRE FARBWAHL







Sichtblende Alu-Fence RHOMBUS *Inkl. Befestigungs- zubehör	Grundelement*		Erweiterungsset*	
ВхН	180 x 179 cm		180 x 45 cm	
Weiß	625 84 400	249,90	625 84 600	64,90
Anthrazit	625 84 500	249 90	625 84 700	64 90

Zubehör  ** Inkl. Befestigungs-										>
schrauben, ohne Bodenbefestigung	Aluminiumpfosten	тур В	Nut-Abdeckleiste t Aluminiumpfosten		Pfostenkappe Dao mit Schrauben	ch,	Pfostenanker zum Einbetonieren	**	Pfostenanker zum Aufschrauber	1**
Dimensionen	9 x 9 x 200 cm		4 x 27 x 2000 mm		2 x 12 x 12 cm		110 x 110 x 700 m	m	160 x 160 x 410 m	ım
Aluminium	635 56 900	74,90	665 28 600	4,99	670 11 900	17,90				
Metall, feuerverzinkt							665 23 000	31,90	665 23 100	29,90





Meine Sichtblende soll dauerhaft schön sein. Mit der pflegeleichten Alternative aus Bambus-Verbundstoffen.

# MULTI-FENCE





## **MULTI-FENCE**

Sie legen Wert auf einen gepflegten Gesamteindruck Ihres Gartens, ohne großen Aufwand? Dann ist Multi-Fence genau das Richtige für Sie. Das Verbundmaterial aus Bambus und Hightech-Polymeren hat sich in Langzeittests als extrem wetterfest und resistent gegen Schimmel, Pilze und Schädlinge erwiesen. Und zwar ganz ohne Anstrich. Die klaren Linien verleihen dem Multi-Fence zudem eine moderne Optik.





- > Bamboo-Polymere-Composite (BPC)
- > 60 % Bambusanteil
- > Hellgrau oder Dunkelbraun
- > Leichte Farbveränderungen möglich
- > Höhe und Breite individuell anpassbar
- > transportfreundlich verpackt
- > Bausatz bestehend aus 13 Profilen 19 x 145 mm, einem Abschlussprofil 19 x 114 mm und Zubehörbeutel
- > Creativ-Bausatz bestehend aus 11 Profilen 19 x 145 mm, einem Abschlussprofil 19 x 114 mm und Zubehörbeutel. Wählen Sie dazu ein Creativprofil HPL oder Glas
- > Creativprofil HPL oder Sicherheitsglas cremeweiß (ESG) 8 x 152 mm

### IHRE FARBWAHL





Dunkelbraun

Hellgrau



MULTI-FENCE IST BESONDERS PFLEGELEICHT









Zubehör							# T A	
	Einzelprofil o. Zubehör**				Abschlussprofil o. Zubehör, mit Alu-Kern		Zubehörbeutel für 3 Profile	
ВхН	184 x 14,5 cm		184 x 14,5 cm		184 x 12,3 cm			
Dunkelbraun	625 73 500	15,90	625 82 400	19,90	625 82 500	19,90		
Hellgrau	625 73 600	15,90	625 82 600	19,90	625 82 700	19,90		
Kunststoff							603 10 313	9,90

<sup>\*\*</sup> Montage nur in Verbindung mit Einzelprofilen mit Alu-Kern. Bitte beachten Sie unsere Montageanleitung bereits bei der Planung.

Zubehör									
	Aluminiumpfosten	Aluminiumpfosten		Aluminiumpfosten		Aluminiumpfosten Typ B		Nut-Abdeckleiste für Aluminiumpfosten Typ B	
ВхТхН	9 x 9 x 200 cm		9 x 9 x 250 cm		9 x 9 x 200 cm				
Aluminium	635 54 300	69,90	635 56 600	89,90	635 56 900	74,90	665 28 600	4,99	
Schwarz	635 54 200	99,90							

Zubehör								
	Pfostenkappe mit Schrauben		Pfostenkappe Dac mit Schrauben	h,	Abschlussprofil		Bohrschablone ink	d. Bohrer
Dimensionen	2 x 12 x 12 cm		2 x 12 x 12 cm		50 x 70 x 1800 mi	m		
Dunkelbraun	670 08 300	5,99						
Hellgrau	670 08 400	5,99						
Aluminium			670 11 900	17,90	625 64 200	24,90	665 24 600	39,90
Schwarz					625 66 100	35,90		





# MULTI-FENCE ELEGANCE A (T)





Mit den Sichtblenden Multi-Fence Elegance A erhalten Sie nicht nur die guten Eigenschaften des Verbundmaterials aus Bambus und Hightech-Polymeren, sondern auch noch den Vorteil einer vereinfachten Montage. Lediglich die Aluminiumprofile müssen mit dem Pfosten verschraubt werden. Die Multi-Fence Profile werden dann nur noch auf die Aluminiumprofile aufgelegt und müssen nicht mit dem Pfosten verschraubt werden.

- > Bamboo-Polymere-Composite (BPC)
- > 60 % Bambusanteil
- > Hellgrau oder Dunkelbraun
- > Leichte Farbveränderungen möglich
- > Höhe und Breite individuell anpassbar
- > transportfreundlich verpackt
- > Bausatz bestehend aus 13 Profilen 19 x 145 mm, je einem Aluminiumprofil Start, Abschluss und mittig und Zubehörbeutel

### **IHRE FARBWAHL**





Dunkelbraun Hellgrau



Sichtblende MULTI-FENCE ELEGANCE A										
*Inkl. Befestigungs- zubehör	Grundelement*		Einzelprofil o. Zubehör		Abschlussprofil		Profil mittig		Startprofil	
ВхН	180 x 186 cm		184 x 14,5 cm		184 x 4,1 cm		184 x 5,3 cm		184 x 5,3 cm	
Dunkelbraun	625 79 000	239,00	625 73 500	15,90						
Hellgrau	625 72 500	239,00	625 73 600	15,90						
Aluminium					625 71 100	19,90	625 71 200	19,90	625 71 300	19,90

PFOSTEN UND ZUBEHÖR FINDEN SIE AUF SEITE 67





## MULTI-FENCE ELEGANCE B







Die Multi-Fence Elegance B greift den Minimalismustrend der aktuellen Baukultur auf: Große Flächen, klare > 60% Bambusanteil Linien und kühle Farben. Die zurückhaltenden Aluminiumprofile fassen die Multi-Fence Profile nicht nur elegant ein, sie vereinfachen zudem auch die Montage. > Höhe und Breite individuell anpassbar Denn lediglich die Start- und Abschlussprofile aus Aluminium müssen mit den Pfosten verschraubt werden.

- > Bamboo-Polymere-Composite (BPC)
- > Hellgrau
- > Leichte Farbveränderungen möglich
- > transportfreundlich verpackt
- > Bausatz bestehend aus sieben Profilen 19 x 257 mm, je einem Aluminium Startund Abschlussprofil und Zubehörbeutel

### IHRE FARBWAHL



Hellgrau



MULTI-FENCE ELEGANCE B									# [ ]	
*Inkl. Befestigungs- zubehör	Grundelement*		Einzelprofil ohne Zubehör		Startprofil		Abschlussprofil		Zubehörbeutel	
B x H 1	180 x 180 cm		183 x 25,7 cm		184 x 5,1 cm		184 x 4,1 cm			
Hellgrau 6	625 83 800	219,90	625 83 900	28,90						
Aluminium					625 79 500	19,90	625 71 100	19,90	665 28 100	6,90

PFOSTEN UND ZUBEHÖR FINDEN SIE AUF SEITE 67





## MULTI-FENCE CO-EXTRUSION ( )





Die besonders breiten, co-extrudierten Profile dieser Multi-Fence Sichtblende stechen durch ihre auffällig. lebhafte Maserung direkt ins Auge. Sie passen sich durch klare Linien und einen ansprechenden Farb- und Materialmix perfekt in modern gestaltete Gärten ein. Durch die feinen Farbnuancen in der Oberfläche wird der Gesamteindruck aufgelockert und bleibt dennoch elegant und schlicht.

- > Bamboo-Polymere-Composite (BPC)
- > 60 % Bambus und 40 % Polymere und Additive
- > Greystone, Silvergrey oder Lightbrown
- > verminderte Längenausdehnung durch Co-extrudierte Profile
- > Höhe und Breite individuell anpassbar
- > transportfreundlich verpackt
- > Bausatz bestehend aus sieben Profilen 19 x 253 mm, einem Aluminium Startund Abschlussprofil und Zubehörbeutel





Sichtblende MULTI-FENCE CO-EXTRUSION									#   1	
*Inkl. Befestigungs- zubehör	Grundelement*		Einzelprofil ohne 2	Zubehör	Startprofil		Abschlussprofil		Zubehörbeutel	
ВхН	180 x 178 cm		184 x 25,3 cm		184 x 5,1 cm		184 x 4,1 cm			
Greystone	625 79 600	249,90	625 79 700	32,90						
Silvergrey	625 84 000	249,90	625 84 200	32,90						
Lightbrown	625 84 100	249,90	625 84 300	32,90						
Aluminium					625 79 500	19,90	625 71 100	19,90	665 28 100	6,90

PFOSTEN UND ZUBEHÖR FINDEN SIE AUF SEITE 67





## MULTI-FENCE FRAME A RAISATE





Multi-Fence Frame vereint die hervorragenden technischen Eigenschaften des Verbundmaterials aus Bambus und Hightech-Polymeren und einen trendigen Materialmix. Die Verbindung von Rahmen aus Aluminium und den Multi-Fence Profilen schafft eine robuste und absolut blickdichte Sichtblende. Multi-Fence Frame wird als Bausatz in Einzelteilen, transportfreundlich verpackt, geliefert.

- > Bamboo-Polymere-Composite (BPC)
- > 60 % Bambusanteil
- > Hellgrau oder Graubeige (mixcolor)
- > Leichte Farbveränderungen möglich
- transportfreundlich verpackt
- > Bausatz bestehend aus 11 Profilen 19x145 mm, einem Startprofil 19x128 mm, einem Abschlussprofil 19x114 mm, vier Aluminiumrahmen 39x65 mm und Zubehörbeutel
- > Tore DIN links oder rechts, vormontiert, inkl. Drückergarnitur und Profilzylinder, rückseitig mit Aluminium Diagonalstrebe





Sichtblende MULTI-FENCE FRAME A										
	geschlossen		geschlossen		Tor montiert, DIN	links	Tor montiert, DIN	rechts	Pfostenkappe mit	t Schrauben
ВхН	178 x 178 cm		89 x 178 cm		89 x 178 cm		89 x 178 cm		2 x 12 x 12 cm	
Hellgrau	625 72 700	269,00	625 72 800	179,00	625 72 900	589,00	625 75 100	589,00	670 08 500	5,99
Graubeige, mixcolor	625 73 000	299,00	625 73 100	199,00	625 73 200	599,00	625 75 200	599,00	670 11 500	6,99



 $<sup>^{\</sup>star}$  Inkl. Befestigungsschrauben, ohne Bodenbefestigung





## MULTI-FENCE FRAME B





Multi-Fence Frame vereint die hervorragenden technischen Eigenschaften des Verbundmaterials aus Bambus und Hightech-Polymeren und einen trendigen Materialmix. Die Verbindung von Rahmen aus Aluminium und den Multi-Fence Profilen schafft eine robuste und absolut blickdichte Sichtblende. Multi-Fence Frame wird als Bausatz in Einzelteilen, transportfreundlich verpackt, geliefert.

- > Bamboo-Polymere-Composite (BPC)
- > 60 % Bambusanteil
- > Hellgrau oder Graubeige (mixcolor)
- > Leichte Farbveränderungen möglich
- > transportfreundlich verpackt
- > Bausatz bestehend aus 6 Profilen 19x257 mm, einem Abschlussprofil 19x245 mm, vier Aluminiumrahmen 39x65 mm und Zubehörbeutel
- > Tore DIN links oder rechts, vormontiert, inkl. Drückergarnitur und Profilzylinder, rückseitig mit Aluminium Diagonalstrebe





Sichtblende MULTI-FENCE FRAME B										
	geschlossen		geschlossen		Tor montiert, DIN	links	Tor montiert, DIN	rechts	Pfostenkappe mit	t Schrauben
ВхН	178 x 178 cm		89 x 178 cm		89 x 178 cm		89 x 178 cm		2 x 12 x 12 cm	
Hellgrau	625 75 500	269,00	625 75 600	179,00	625 75 900	589,00	625 78 000	589,00	670 08 500	5,99
Graubeige, mixcolor	625 75 700	299,00	625 75 800	199,00	625 76 000	599,00	625 78 100	599,00	670 11 500	6,99



 $<sup>^{\</sup>star}$  Inkl. Befestigungsschrauben, ohne Bodenbefestigung





## MULTI-FENCE STRUKTUR



Multi-Fence Struktur besticht mit einem modernen Farb- und Materialmix. Das Verbundmaterial aus Bambus und Hightech-Polymeren hat sich in Langzeittests als extrem wetterfest und resistent gegen Schimmel, Pilze und Schädlinge erwiesen – und zwar ganz ohne Anstrich. In Verbindung mit Pfosten und Querriegeln aus Aluminium entsteht eine geradlinige und unaufdringliche Optik. Zusätzliche Kombinationsmöglichkeiten ergeben sich durch die unterschiedlichen Linienverläufe auf der Vorder- und Rückseite.

- > Bamboo-Polymere-Composite (BPC)
- > 60 % Bambusanteil
- > Leichte Farbveränderungen möglich
- > Verbindungsteile aus rostfreiem Edelstahl
- > Voderseite mit breiten und schmaleren Profilen, Rückseite nur mit breiten Profilen
- > Profile 12x120 mm, Zierleisten 12x31 mm und Querriegel aus Aluminium 15x70 mm

#### IHRE FARBWAHL



Hellgrau



Sichtblende MULTI-FENCE STRUKTUR					Zubehör	nör	
	Struktur		Struktur			Elementhalter (8 S	Stk.)
ВхН	178 x 178 cm		116 x 178 cm		Dimensionen	3,5 x 25 mm	
Hellgrau	625 66 200	209,90	625 66 300	159,90	Edelstahl	665 25 100	17,90





Egal ob Indoor oder Outdoor. Mit den Möbelpaletten kann ich meinen eigenen Stil verwirklichen.

## MÖBELPALETTEN





## MÖBELPALETTEN

MADE IN GERMANY

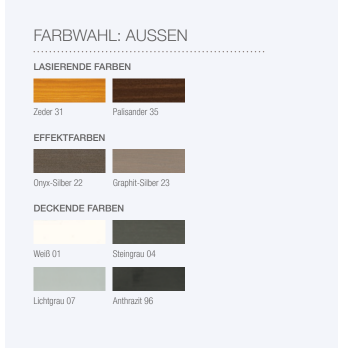
Europaletten erfreuen sich im Do-it-yourself Bereich immer größerer Beliebtheit. Sie sind nicht nur aufgrund der überschaubaren Kosten so beliebt, sondern sind auch vielseitig einsetzbar. Ob eine Lounge-Ecke mit Tisch und Barhocker, Blumenkasten oder Bücherregal – 08/15 können andere. Die Möbelpaletten sind den Europool-Paletten nachempfunden.

Lästige Schleif- oder Streicharbeiten haben wir Ihnen bereits abgenommen.

- > Nadelholz endbehandelt
- > sofort einsetzbar, da trockenes Holz, gehobelte Deckbretter und fertig farbbehandelt
- > Kantholz ca. 7,5 cm hoch, Deckbrett schmal ca. 18 x 69 mm und Deckbrett breit ca. 18 x 137 mm

# FARBWAHL: INNEN/AUSSEN Weiß 01 Anthrazit 96







PERFEKT FÜR LOUNGE, TISCH ODER BETT





Meine Möbel möchte ich mir ganz nach meinem Geschmack gestalten. Die Creativ Baubohlen sind perfekt dafür.

CREATIV BAUBOHLEN



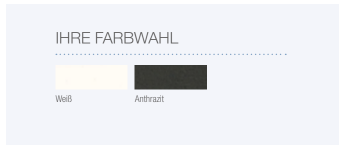


#### CREATIV BAUBOHLEN

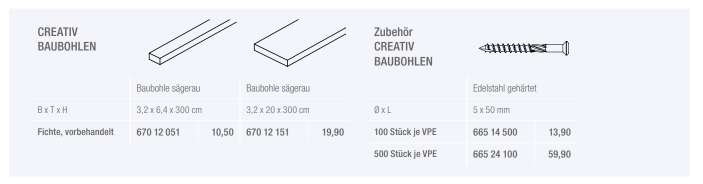


Altes Bauholz besitzt eine einzigartige Optik. Daher wird es gerne für den Bau von außergewöhnlichen Möbelstücken verwendet. Die Creativ Baubohlen greifen mit ihrer sägerauen Oberfläche diesen unperfekten, robusten Charme auf. Der hochwertige Farbauftrag rundet Ihre Bauidee ab und lässt sie zu einem absoluten Hingucker werden.

- > Fichte vorbehandelt
- > sägeraue Oberfläche
- > passende Schnittkantenlasur erhältlich
- > geeignet für den Innen- und geschützten Außenbereich: Anstrich ohne biozide Wirkstoffe









EINIGE IDEEN UND BAU-ANLEITUNGEN FINDEN SIE AUF WWW.OSMO.DE

#### HANDELSÜBLICHE HOLZMERKMALE

Der natürliche Charakter der den Werkstoff Holz ausmacht, bringt einige Einschränkungen mit sich, die bei der Verwendung von Holz bewusst in Kauf genommen werden müssen.



#### HOLZINHALTSSTOFFE

Bei harzhaltigen Hölzern wie Lärche, Kiefer oder Fichte können in der ersten Zeit vermehrt Harze austreten. Den Harzaustritt können sie mechanisch oder auch mit unserem Harz-Entferner Set entfernen. Auch bei farbiger Behandlung kann im Nachhinein Harz austreten. Bei kesseldruckimprägnierten Hölzern kann es vereinzelt zu grünlichen Ausblühungen auf der Oberfläche kommen. Diese Salzausblühungen wittern mit der Zeit ab.



#### **FARBSPIEL & VERGRAUEN**

Je nach Holzart zeichnen sich einzelne Holzprofile bei Sichtblenden und Zäunen durch ein natürliches Farbspiel aus. Dieses unterschiedliche Farbspiel verleiht dem Produkt ein lebendiges Aussehen und unterstreicht den natürlichen, individuellen Charakter des Holzes. Das natürliche Farbspiel ist kein Sortierkriterium. Unbehandelte Holzoberflächen vergrauen mit der Zeit unter Bewitterung.



#### **MULTI-FENCE**

BPC ist ein thermoplastischer Werkstoff und "arbeitet" vorrangig in der Länge der Profile. Aufgrund dessen kann es in besonders warmen Zeiträumen zu einer leichten Bauchigkeit der Sichtschutzelemente kommen. Durch das Auswaschen von Lignin kann es zu wasserfleckenähnlichen Verfärbungen kommen, die durch die anschließende Bewitterung wieder verschwinden. Sofortige Abhilfe kann man mit dem Osmo WPC & BPC Reiniger schaffen. Vereinzelt vorkommende andersfarbige Einschlüsse des Polymers können produktions-bedingt nicht gänzlich verhindert werden.



#### **ÄSTE & MASERUNG**

Je nach Holzart, Herkunft und wachstumsbedingten Einflüssen kann die Anzahl und Größe der Äste variieren. Gesunde Äste geben dem Holz ein lebendiges, individuelles Erscheinungsbild. Sie sind kein Mangel, ihre Anzahl und Größe ist nicht beschränkt. Vereinzelt aussgeschlagene Kantenäste und Ausrisse im Astbereich lassen sich nicht immer vermeiden und haben keinen Einfluss auf die Haltbarkeit des Holzes. Auch bei farblich behandeltem Holz gehören Äste, auch größere Äste mit leichter Rissbildung, zum natürlichen Erscheinungsbild.

#### QUELLEN & SCHWINDEN

Holz ist ein natürlicher Werkstoff, der "arbeitet". Daher kann es unter dem Einfluss der Umgebungsluftfeuchtigkeit zu Maßveränderungen der Holzprofile in Stärke und Breite kommen (bis zu 10 %). Bei den Sichtblenden kann durch das Schwinden des Holzes auch die unbehandelte Feder der Sichtblendenfüllung sichtbar werden - Reparaturfarbe auf Anfrage. Dieses ist unvermeidbar und kann bauseits durch Nachstreichen beseitigt werden.

#### **VERZUG**

Bei natürlich gewachsenen Werkstoffen kann es zu mäßigem und vereinzelt auch zu starkem Verzug und damit verbunden, zu einer Bauchbildung kommen.

## SCHÖNHEITSFEHLER



#### RISSBILDUNG

Natürliche Witterungseinflüsse wie Sonne, Feuchtigkeit und UV-Strahlung wirken sich, je nach Holzart, unterschiedlich auf das Holz aus. So können sich Risse bilden, die aber keinen Einfluss auf die Haltbarkeit haben. Rissbildung ist eine natürliche Holzeigenschaft und kein Anlass für eine Beanstandung.



#### **ASTDURCHSCHLAG**

Bei behandelten Kieferprodukten wie Sichtblenden können die Holzinhaltsstoffe der Äste zu einer bräunlichen Verfärbung führen. Durch die atmungsaktive, offenporige Farboberfläche können sich Äste bräunlich abzeichnen. Dies ist ein natürlicher Prozess und somit keine Beanstandung.



#### **GERBSÄURE**

Stark gerbsäurehaltige Hölzer z. B. Garapa reagieren bei Kontakt mit Eisenoxid (auch kleinste Partikel). Diese können z. B. durch Metallarbeiten oder beim Düngen über die Luft auf das Holz gelangen. Das Holz verfärbt sich dabei stellenweise schwarz. Die Verfärbungen sollten schnellstmöglich mit dem Osmo Holz-Entgrauer Kraft-Gel entfernt werden.



#### **WESPENFRASS**

Sowohl bei naturbelassenen, als auch bei kesseldruckimprägnierten oder farbig behandelten Sichtblenden kann der Wespenfraß vorkommen. Wespen greifen dabei die Holzoberfläche an und nutzen Holzfasern zum Nestbau. Die betroffenen Stellen bei farbig behandelten Sichtblenden sollten nachbehandelt werden. Die Fraßgänge sind jedoch nur oberflächlich und beeinträchtigen nicht die Haltbarkeit des Holzes.

#### LIEFERZEITEN & VERFÜGBARKEITEN

Durch teilweise besonders lange Transportwege können, auch bei bester Vorplanung, Lieferverzögerungen und Engpässe bei einzelnen Produkten auftreten.

## GUT GEPFLEGT - HÄLT LÄNGER



#### AUF DAUER SCHÖN DURCH NATÜRLICHE ÖLE UND WACHSE

Holz ist ein organischer Werkstoff. Seine Zellen können Feuchtigkeit aufnehmen und abgeben. Das Holz atmet. Um diese Fähigkeit zu erhalten, haben wir Holzanstriche entwickelt, die perfekt auf die besonderen Eigenschaften von Holz abgestimmt sind. Osmo Holzanstriche basieren auf natürlichen Ölen und Wachsen. Das Öl dringt in das Holz ein und schützt es von innen. Das Wachs bildet eine elastische, atmungsaktive Oberfläche und schützt das Holz von außen. Das Holz bleibt auf Dauer schön und elastisch.

#### NATÜRLICH: GESUND LEBEN

Gut für den Menschen und gut fürs Holz: Sonnenblumen-, Soja-, Lein- und Distelöl sind die Basis unserer Holzanstriche. Unsere Naturwachse sind im Lebensmittelbereich zugelassen, die Pigmente enthalten keine schädlichen Schwermetalle. Entaromatisiertes Testbenzin sorgt dafür, dass sich der Anstrich gut streichen lässt.

#### ERGIEBIG: RICHTIG SPAREN

Osmo Holzanstriche haben einen ungewöhnlich hohen Anteil an Farbpigmenten und Öl. Dadurch sind sie ergiebiger und liefern das gewünschte Ergebnis bereits mit dem ersten oder zweiten Anstrich, ganz ohne Grundierung. Das Ergebnis: Mit einer Dose Osmo Holzanstrich streichen Sie erheblich mehr Quadratmeter als mit herkömmlichen Farben. Das rechnet sich.

#### SCHNELL: OHNE ABSCHLEIFEN

Vergessen Sie das zeitaufwändige Abschleifen. Osmo Holzanstriche können jederzeit ganz einfach renoviert werden. Dafür müssen Sie nicht einmal die ganze Fläche neu streichen.

#### GEMEINSAM PERFEKT: HOLZ UND HOLZANSTRICH

Offenporige Holzanstriche auf Naturöl-Basis - diese Idee der Osmo Gründer hat sich über Jahrzehnte bewährt. Denn im Gegensatz zu Lacken sind die Osmo Holzanstriche perfekt auf die Eigenschaften von Holz abgestimmt.









#### LANDHAUSFARBE

Farbige Vielfalt und unübertroffene Haltbarkeit für alle Witterungsbedingungen

- > Deckend, seidenmatt, für außen. Besonders empfohlen für Holzfassaden, Balkone, Fenster, Gartenmöbel, Gartenhäuser, Zäune und Sichtblenden
- > 1 Liter reicht für ca. 26 m² bei einem Anstrich

#### HOLZSCHUTZ ÖL-LASUR

Grundierung und Lasur in einem Anstrich. Äußerst wasserabweisend, wetter- und UV-beständig.

- > Transparent, seidenmatt, für außen. Osmo Holzschutz Öl-Lasur ist ideal für jedes Holz im Außenbereich: Türen, Fenster und Fensterläden (maßhaltige Bauteile), Carports, Holzfassaden, Balkone, Holzerrassen, Zäune etc. (nicht maßhaltige Bauteile)
- > Oberfläche geschützt vor Schimmel-, Algen- und Pilzbefall
- > 1 Liter reicht für ca. 26 m² bei einem Anstrich









#### UV-SCHUTZ-ÖL FARBIG

Perfekt vor der Sonne geschützt - Transparenter, leicht pigmentierter UV-Schutz für den Außenbereich.

- > UV-Schutz-Öl Farbig verlängert als Endanstrich auf bereits farbig behandeltem Holz den Renovierungsintervall deutlich; als Alleinanstrich (nach zweimaliger Behandlung) verhindert es den Vergrauungsprozess um den UV-Schutzfaktor 12 im Vergleich zu unbehandeltem Holz.
- > Transparent, leicht pigmentiert, seidenmatt, für außen
- > Fichte/ Tanne, Lärche, Douglasie, Natural, Zeder Natur, Eiche
- > 1 Liter reicht bei einem Anstrich für ca. 18 m².

#### HARZ-ENTFERNER SET

Für die Entfernung von austretendem Harz auf farbig endbehandelten Oberflächen

- > Spezial Harz-Entferner 0,125 Liter
- > je 3 x 5 ml TouchUp Matt + TouchUp Seidenmatt
- > 3 Baumwolltücher, 1 Schaber und 1 Verfahrensanweisung

#### UNSERE PRODUKTE

> FASSADEN Fassadenprofile Schindeln Rahmenhölzer

> FUSSBODEN Massivholzdielen Creativ-Dielen

> HOLZANSTRICHE Für Innen und Außen Holzschutz und Pflege

> INNENHOLZ Massivholzprofile Rahmenhölzer Glattkantbretter

> LEIMHOLZ Massivholzplatten Arbeitsplatten Möbeltüren

> LEISTEN Fußbodenleisten Funktionsleisten Bastelleisten

> TERRASSEN Holz und BPC Holzroste

> SICHTBLENDEN Holz/HPL/ALU/BPC Zäune

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:











