

# DURA

sidings



**PATINA**



**NATUR**



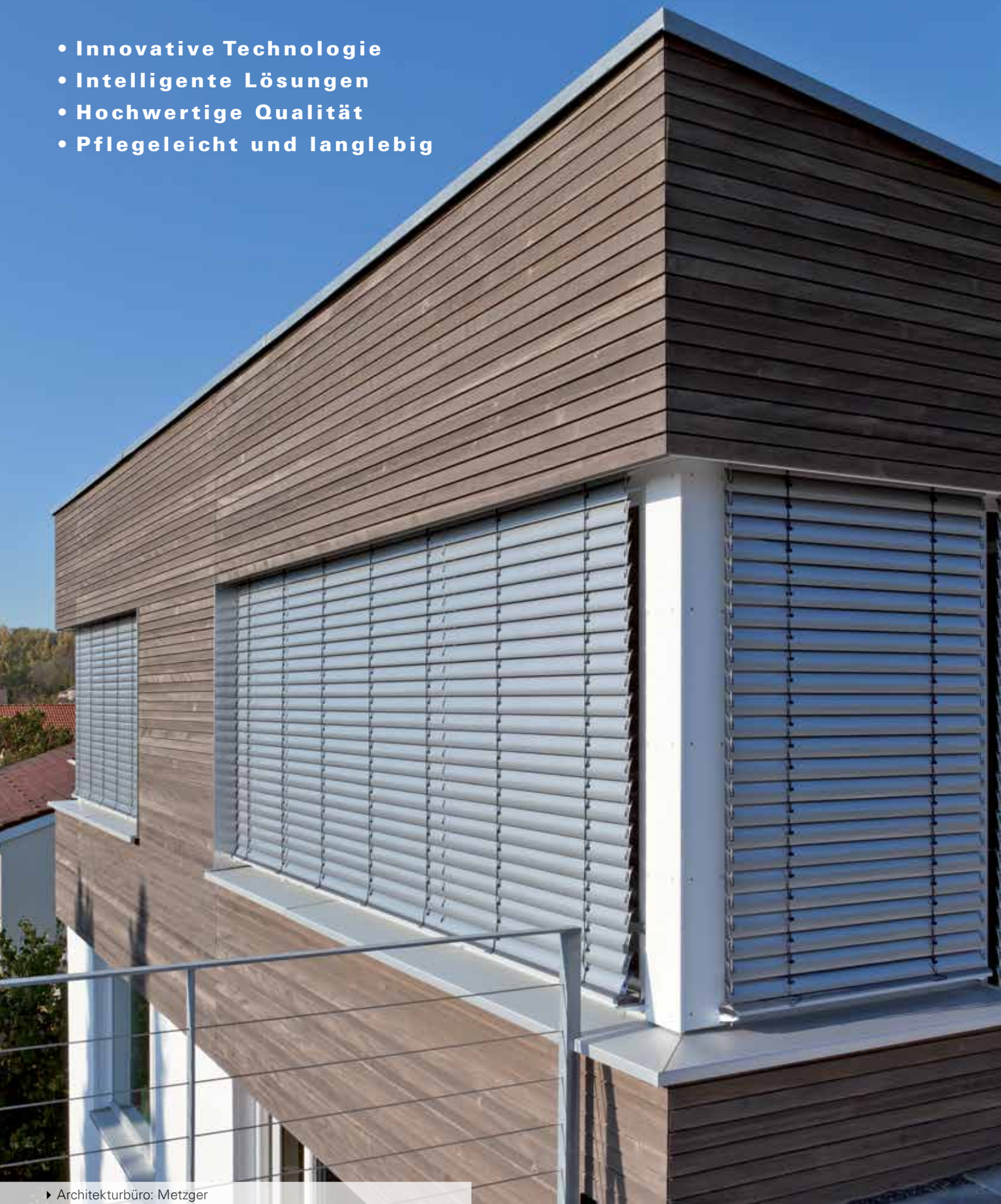
**CAPE COD**

**HOLZ VON SEINER BESTEN SEITE**

[www.dura-sidings.com](http://www.dura-sidings.com)

## **DURA SIDINGS VORTEILE:**

- **Innovative Technologie**
- **Intelligente Lösungen**
- **Hochwertige Qualität**
- **Pflegeleicht und langlebig**



► Architekturbüro: Metzger

# DURA SIDINGS

## FASSADENHOLZ FÜR JEDEN ANSPRUCH

Fassaden repräsentieren das Gesicht des Hauses. Langlebigkeit, Qualität und die Umsetzung Ihrer Vorstellungen haben wir uns zum Ziel gesetzt. Aus diesem Grund sind wir konsequent, wenn es um Ressourcen und Produktion geht. Unsere Fassaden entstehen durch ökologisches Denken:

Wir kaufen Holz aus kontrollierter Forstwirtschaft und verwenden umweltverträgliche Komponenten für die Herstellung. Unsere intelligenten Fertigungsverfahren machen es uns möglich, für jedes Haus die passende Fassade zu produzieren. Der Hauptnutzen und die Innovation dabei sind, dass unsere Fassaden sehr pflegeleicht sind.

**DURA**  
patina

**DURA**  
natur

*Cape Cod*



### PATINA...

... pflegefrei, natürlich vergraut aber im gleichen Ton, von bewitternden bis geschützten Flächen.

**Seite 4 – 15**

### NATUR...

... ist für alle, die natürliche Holzoptik wünschen und diese möglichst lange bewahren wollen.

**Seite 16 – 23**

### CAPE COD...

... ist eine farbige Massivholzfassade mit 15 Jahren Garantie.

**Seite 24 – 35**



*Das vorvergraute Holz besitzt einen besonderen Charakter. Für alle geeignet, die eine pflegefreie Fassade suchen.*



► Architekturbüro: Lanz-Schwager



► Architekturbüro: Hartmaier + Partner



► Architekturbüro: Jauss + Gaupp

# DURA PATINA

STILVOLLE OPTIK FÜR JEDEN TYP. ZEITLOSER & PFLEGEFREIER STIL.



► Architekturbüro Lanz-Schwager



*Seit Jahrhunderten ist die Weißtanne speziell in alpinen Regionen ein bewährtes Fassadenholz. Sie ist astarm, harzfrei, äußerst belastbar und elastisch.*



# DURA PATINA

## DIE VORVERGRAUTE MASSIVHOLZFASSADE AUS WEISSTANNE

Die Weißtanne erhalten wir hauptsächlich aus dem Allgäu und Schwarzwald. Für unsere Fassadenprofile verwenden wir Erdstämme mit einem Mindestdurchmesser von 60 - 70 cm. Diese großen Baumdimensionen ermöglichen uns, für die meisten Profile ausschließlich Rifts und Halbrifts zu verwenden. Dies gewährleistet Ihnen eine deutlich höhere Formstabilität.

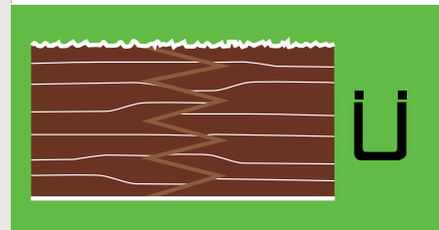
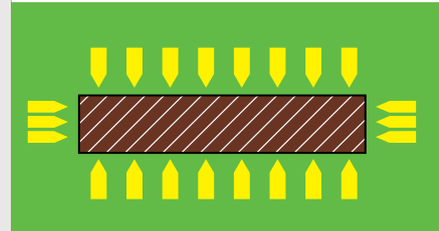
**WARUM GIBT ES DURA SIDINGS NUR SÄGERAU?** Anders als bei einer glatten Hobelung trennt der feine Bandsägeschnitt das Holz entlang des natürlichen Faserverlaufs. Dieses Prinzip wird seit Jahrhunderten z. B. bei Dachschindeln angewendet. Der feine Bandsägeschnitt ist wie eine Spaltung des Holzes, dadurch entstehen weniger Kapillaröffnungen und somit wird eine höhere Lebensdauer gewährleistet.

Das von **DURA SIDINGS** entwickelte Floatbrushverfahren ist ein weiteres Geheimnis dieses pflegefreien Produktes. Hierbei werden die einzelnen Profile allseitig mehrfach geflutet und das Beschichtungsmaterial intensiv in die Struktur eingearbeitet. Durch das Floatbrushverfahren können wir höhere Auftragsmengen in das Trägermaterial einbringen. Es entsteht ein gleichmäßiges Holzbild.

**DIE WEISSTANNE** ist im Gegensatz zu Fichte oder sibirischer Lärche frei von Harz (Harzgallen) und ermöglicht dadurch eine Oberflächenveredelung von höchster Beständigkeit. Die großen Holzzellen der Weißtanne nehmen das Beschichtungsmaterial sprichwörtlich ins Holz auf. So wird gewährleistet, dass die Beschichtung **nicht abblättern** kann. Das ins Holz eingelagerte Beschichtungsmaterial auf Basis von natürlichem Leinöl macht die Oberfläche **stark wasserabweisend** (Hydrophob).

DURApatina ist auch in **Keilzinkung** erhältlich. Die DURA-Keilzinkung wird im SRAY-BOND-Verfahren mit einem Hochleistungsklebstoff hergestellt. Der Klebstoff erfüllt höchste Anforderungen für tragende Holzbauteile nach DIN1052 und ist bauaufsichtlich zugelassen, durch das Deutsche Institut für Bautechnik. Durch die Keilzinkung stehen größere, astfreie Längen in einem guten Preis-Leistungs-Verhältnis.

**DIE DURA PATINA-OBERFLÄCHE** nimmt die natürliche Vergrauung durch Oxidation vorweg. Übergänge von verwitterten zu nicht verwitterten Zonen bleiben gleichmäßig. Unschöne Wasserränder werden durch die Hydrophobierung, eine stark wasserabweisende Imprägnierung, verhindert. Eine Vorvergrauung, die gleichmäßig vom Sockel Ihres Hauses bis zum Dachanfang reicht.



## DURA PATINA VORTEILE:

**Die im Prinzip „pflegefreie“ Holzfassade  
Umweltschonend und nachhaltig  
Vorvergrauung in naturnahen Farbtönen  
Geschützt gegen Pilzbefall  
Stark wasserabweisend  
Langfristige Kostensicherheit**



► Architekturbüro: Plösser



► Architekturbüro: Hartmaier + Partner



► Architekturbüro: Lanz-Schwager



# DURA PATINA

DIE FARBPALETTE UMFASST

6 NATÜRLICHE GRAUTÖNE



Mit diesen innovativen, zeitlosen Farbtönen setzen Sie Akzente. **Die Farbtöne Kristallgrau, Lavagrau und Gletschergrau sind in der Regel lagerhaltend.** Die Farbtöne Basaltgrau, Tundra-

grau und Schiefergrau, werden ab 50 m<sup>2</sup> Menge auf Bestellung produziert.

Durch die beschleunigte Oxidation treten anfängliche Farbunterschiede auf. Diese gleichen sich jedoch innerhalb ca. 6-12 Monaten zum Endfarbton weitgehend an.



**DURA PATINA  
BASALTGRAU**

*Der Farbton BASALTGRAU ist ein kräftiger Grauton ohne Nuancierung. Kräftig, markanter Charakter.*

**BASALTGRAU**



**DURA PATINA  
KRISTALLGRAU**

*Der sehr helle Farbton nutzt die natürliche Helligkeit der Weißtanne und gibt ein alpines Flair.*

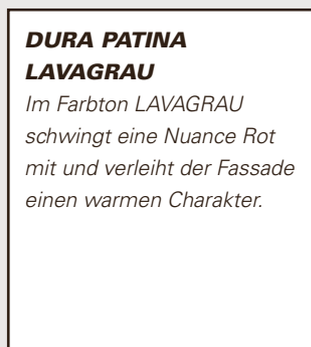
**KRISTALLGRAU**



**DURA PATINA  
TUNDRAGRAU**

*Ein Touch von Erdbraun gibt TUNDRAGRAU ein natürliches Flair.*

**TUNDRAGRAU**



**DURA PATINA  
LAVAGRAU**

*Im Farbton LAVAGRAU schwingt eine Nuance Rot mit und verleiht der Fassade einen warmen Charakter.*

**LAVAGRAU**



**DURA PATINA  
SCHIEFERGRAU**

*Der dunkle Farbton SCHIEFERGRAU setzt starke, klassische Akzente.*

**SCHIEFERGRAU**



**DURA PATINA  
GLETSCHERGRAU**

*Ein Touch von Blau gibt GLETSCHERGRAU einen klaren, kühlen Charme.*

**GLETSCHERGRAU**

## DURA PATINA VORTEILE:

Die im Prinzip „pflegefreie“ Holzfassade  
Umweltschonend und nachhaltig  
Vorvergrauung in naturnahen Farbtönen  
Geschützt gegen Pilzbefall  
Stark wasserabweisend  
Langfristige Kostensicherheit



► Gemeinde Meckenbeuren, Bildungszentrum  
► Architekturbüro: K + H Architekten



► Architekturbüro: Ritzal



► Architekturbüro: Ritzal



► Architekturbüro: Ritzal

# DURA PATINA

## DURA PATINA STEHT IHNEN IN DREI VERSCHIEDENEN QUALITÄTEN ZUR VERFÜGUNG

Für unsere DURApatina Fassade verwenden wir nur ausgesuchte Qualitäten\*. Sichtbare Defekte sind ausgeschlossen. Leichte Abspreiselungen im Kantenbereich sind holztypische Eigenschaften und erlaubt.

### SELEKT

Die SelektSortierung ist eine **astarme Qualität**. Festverwachsene Äste, kleine eingeleimte Schwarzäste sind in einer geringen Anzahl erlaubt.



### PREMIUM KEILGEZINKT

Die Premium keilgezinkte Sortierung ist eine **astfreie Qualität**. Die feine Zinkung ist fast nicht sichtbar, einzig ein etwas größeres Farbspiel aufgrund der unterschiedlichen Strukturen auf einer Leiste sind möglich.



### PREMIUM

Die Premiumqualität ist **im Prinzip astfrei**, kleine Punktäste können vorkommen. Aufgrund dieser hochwertigen Sortierung ist die lieferbare Menge begrenzt.



### Sie haben die Wahl:

- 6 Farben
- 6 Profile
- 3 Qualitäten

### NIMBUS ...einfach genial !

Das Profil NIMBUS bietet wesentliche Vorteile:

- Horizontal und vertikal montierbar
- Rhombusähnliche Optik
- Geschlossene Verkleidung, daher keine UV-beständige Winddichtung notwendig
- ca. 20% höhere Verlegeleistung i.V. z. Rhombus
- Keine schwarze Unterkonstruktion nötig

PROFILE	QUALITÄT	DIMENSION (IN MM)
<b>Trapez</b> 	Selekt	22 x 142
<b>Glattkant</b> 	Selekt	23 x 128
		23 x 148
<b>Deckleiste</b> 	Selekt	21 x 65
	Prem. Keilgezinkt	21 x 65
	Premium	23 x 75
<b>Rhombus</b> 	Selekt	21 x 65
	Prem. Keilgezinkt	21 x 65
	Premium	23 x 75
<b>Nimbus</b> 	Selekt	21 x 92
<b>Doppelrhombus</b> 	Selekt	21 x 140

\*Die Qualitätskriterien beziehen sich auf 95% der Ware auf die Sichtseite.

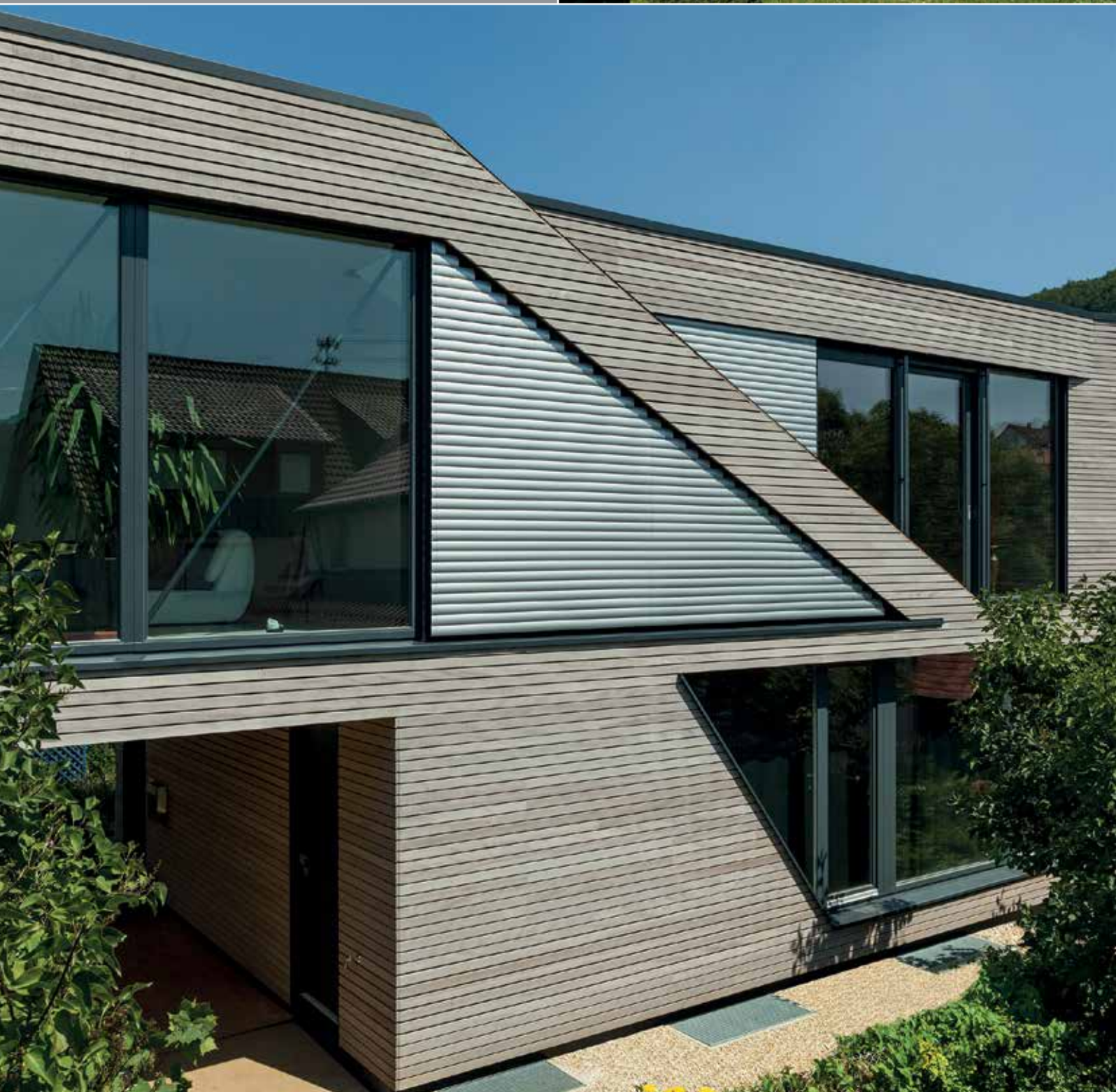
# DURA PATINA

Harmonie und Moderne.

Objekt: Wohnhaus

DURApatina Rhombusleiste, Kristallgrau

Architekt: Holzbau Gansloser





# DURA PATINA

Formale Natürlichkeit.

Objekt: Einfamilienhaus  
DURApatina Rhombusleiste, Lavagrau  
Architekt: Dietz Architekten







*Geeignet für alle, die Natürlichkeit  
genauso sehr lieben, wie Haltbarkeit.*



# DURA NATUR

FÜR ALLE, DIE EINE NATÜRLICHE HOLZOPTIK  
MÖGLICHT LANGE BEWAHREN WOLLEN



► Architekturbüro: Metzger

## DURA NATUR VORTEILE

**Wasser- und schmutzabweisend durch  
Aqua-Perl-Effekt  
Geschützt gegen Pilzbefall  
Kein Abblättern  
UV-Schutzpigmentierung  
Verzögert die Vergrauung**



► Architekturbüro: Claus Weber



► Architekturbüro: Angelika Arnold



# DURA NATUR

## DIE PFLEGELEICHTE HOLZFASSADE MIT DEM NATÜRLICHEN CHARAKTER

**DURA NATUR FASSADEN** überzeugen durch ihren natürlichen Charakter. Ausgewählte Holzarten in unterschiedlichen Profilen werden durch die einzigartige Veredelung geschützt. Die tiefenwirksame Ölimprägnierung schützt ohne eine geschlossene Beschichtung – das Holz bleibt so in seinem natürlichen Bild, in Struktur und Oberfläche komplett erhalten.

### HOLZARTEN

Für DURAnatur-Fassaden werden nur nachhaltig bewirtschaftete Holzarten eingesetzt. Die Weisstanne erhalten wir hauptsächlich aus dem Allgäu und Schwarzwald. Die Douglasie im Farbton Arizona, sowie die thermische Kiefer im Farbton Nubia sind PEFC-zertifizierte Produkte aus Deutschland und Skandinavien.

### DER AQUA-PERL-EFFEKT

Die Profilhölzer werden hydrophobiert und dadurch wasserabweisend. Die Wasseraufnahme wird bis zu 30% reduziert. Dadurch werden Rissbildung und Schädlingsanfälligkeit verringert und die Verschmutzung der Fassade reduziert.

### SCHUTZ VOR PILZBEFALL

Zusätzlich wird die Fassade vorbeugend vor Pilzbefall geschützt. Besser mit gering dosierten Holzschutz vorbeugen als nach einem Befall mit der „chemischen Keule“ bekämpfen.

### UV-SCHUTZ

Die UV-Schutzpigmentierung ist speziell auf die verwendeten Holzarten abgestimmt. Die Pigmentierung unterstreicht den natürlichen Charakter des Holzes und verzögert die Vergrauung um Jahre. Bei einer Renovierung gewährleistet unser offenporiges System eine kostengünstige und einfache Möglichkeit ohne aufwändiges Schleifen.





# DURA NATUR

DIE PFLEGELEICHTE HOLZFASSADE MIT DEM NATÜRLICHEN CHARAKTER



## DIE DURA NATUR-KOLLEKTION

DURAnatur erhalten Sie in drei verschiedenen Holzarten mit der passenden natürlichen Pigmentierung.

### Arizona ist in der Regel lagerhaltend.

Die Farbtöne Savanna und Nubia werden ab 50 m<sup>2</sup> Menge auf Bestellung produziert.



► Architekturbüro: Holzner

#### **DURA NATUR SAVANNA**

*Wird aus Weißtanne gefertigt, weil die natürliche Helligkeit der Weißtanne ideal für den hellen und **natürlichen Charakter** von **SAVANNA** ist.*



**SAVANNA/WEISSTANNE**

#### **DURA NATUR ARIZONA**

*Das heimische Nadelholz Douglasie ist mit seinem **natürlichen** rötlichen **Farbton** der ideale **Untergrund für ARIZONA**. Douglasie besitzt eine natürliche **Dauerhaftigkeit** und hohes **Stehvermögen**. Der **Harzgehalt** des **Holzes** ist ebenfalls gering.*



**ARIZONA/DOUGLASIE**

#### **DURA NATUR NUBIA**

*Für den **kräftigen Brauntönen** **NUBIA** wurde speziell die **Thermokiefer** gewählt. Eine **Behandlung mit Hitze** und **Wasserdampf** verbessern die **Eigenschaften** der **Kiefer** in Bezug auf **Dauerhaftigkeit**, **Verzug** und **Schädlingsbefall** (**Resistenzklasse 2**).*



**NUBIA/THERMO KIEFER**

# DURA NATUR

Im Einklang mit der Natur.

Objekt: Heilig-Geist-Spital, Ravensburg

DURAnatur Rhombusleiste,  
Thermo Kiefer Nubia

Architekturbüro: Jauss + Gaupp



# DURA NATUR



## WEISSTANNE SAVANNA

Hier sind alle drei Qualitäten\* Selekt, Premium, Premium keilgezinkt erhältlich. Die Qualitätsbeschreibung entnehmen Sie S.11.

## DOUGLASIE ARIZONA

Festverwachsene Äste sind ohne Einschränkung erlaubt. Sichtbare Defekte, ausgenommen leichte Kantenausbrüche, sind nicht erlaubt. Die Douglasie besitzt keine Harzgallen, jedoch ist ein Harzaustritt in Tropfenform nicht ausgeschlossen.

## THERMO KIEFER NUBIA

Festverwachsene Äste sind ohne Einschränkung erlaubt. Sichtbare Defekte, ausgenommen leichte Kantenausbrüche, sind nicht erlaubt. Die Thermo Kiefer besitzt keinerlei Harzanteil, somit ist ein Harzaustritt ausgeschlossen.

## NIMBUS ...einfach genial !

Das Profil NIMBUS bietet wesentliche Vorteile:

- Horizontal und vertikal montierbar
- Rhombusähnliche Optik
- Geschlossene Schalung daher keine UV-beständige Winddichtung notwendig
- ca. 20% höhere Verlegeleistung i.V. z. Rhombus
- Keine schwarze Unterkonstruktion nötig

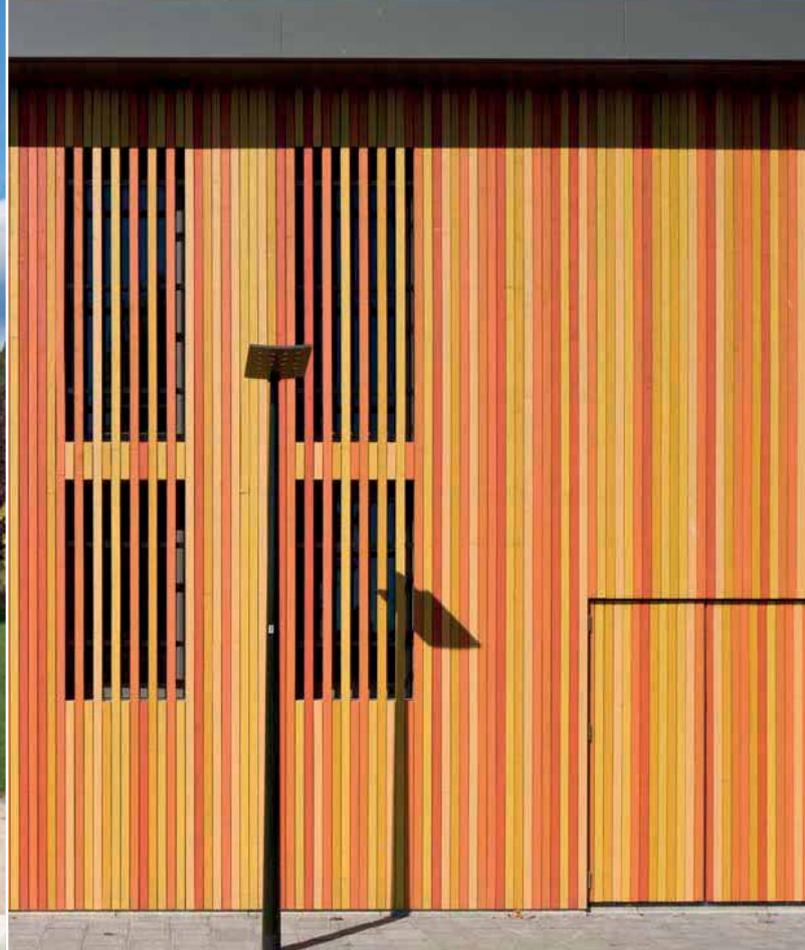
PROFILE	QUALITÄT	SAVANNA (IN MM)
 Trapez	Selekt	22 x 142 Deckmaß 125
 Glattkant	Selekt	23 x 128
		23 x 148
 Deckleiste	Selekt	21 x 65
	Prem. Keilgezinkt	21 x 65
	Premium	23 x 75
 Rhombus	Selekt	21 x 65
	Prem. Keilgezinkt	21 x 65
	Premium	23 x 75
 Nimbus	Selekt	21 x 92 Deckmaß 80

PROFILE	QUALITÄT	ARIZONA (IN MM)	NUBIA (IN MM)
 Trapez	Selekt	26 x 142 Deckmaß: 125	24 x 140 Deckmaß: 128
 Glattkant	Selekt	19,5 x 140	18 x 140
		19,5 x 190	18 x 190
 Deckleiste	Selekt	19,5 x 65	18 x 65
	Prem. Keilgezinkt	-	-
	Premium	-	-
 Rhombus	Selekt	26 x 65	26 x 68
	Prem. Keilgezinkt	-	-
	Premium	-	-
 Nimbus	Selekt	19,5 x 92 Deckmaß: 80	20 x 92 Deckmaß: 80

\* Die Qualitätskriterien beziehen sich auf 95% der Ware auf die Sichtseite.



*Eine Fassade für alle, die auf lebendige Farben und lange Haltbarkeit setzen.*



► Planungsbüro: Morlok



# CAPE COD

**FARBENVIELFALT AUS KANADA  
MIT 15 JAHREN GARANTIE**



## CAPE COD VORTEILE:

**15 Jahre Garantie!**  
**Sie sparen Zeit und Geld durch geringen  
Instandhaltungsaufwand**  
**Langfristige Kostensicherheit**  
**Hochwertige Oberflächenbehandlung**  
**Alle Farben möglich ab 50 m<sup>2</sup>**  
**(Auswahl nach RAL, NCS oder Muster)**  
**Komplettes Sortiment**  
**Zeitsparende Montage**



► Architekturbüro: Walkenhorst



► Architekturbüro: Gross



► Architekturbüro: Gross



# CAPE COD

## TRADITION VERPFLICHTET – CAPE COD FASSADEN STAMMEN AUS NACHHALTIGER WALDNUTZUNG

Cape Cod Wood Sidings Inc. gehört zu den besten Holzverarbeitenden Unternehmen Nordamerikas, mit einer hohen Spezialisierung auf farbig endbehandelte Massivholzfassaden. Jeder Verarbeitungsschritt vom Rohholz bis zum Endprodukt geschieht vor Ort und wird streng überwacht. Dies gewährleistet die ausgezeichnete Qualität von Cape Cod Massivholzfassaden.

### DAS ROHMATERIAL

Die im Schatten der Rocky Mountains gewachsene Lodgepole-Pine zeichnet sich durch ihre besondere Qualität aus. Sie ist frei von Astlöchern, losen Astknoten. Ein relativ langsamer Wachstumszyklus trägt zu einer feinen Maserung und gleichmäßiger Zellstruktur bei. Die einheitliche Zellstruktur erleichtert tiefes, gleichmäßiges Einziehen der Beschichtung, welche die Lebensdauer für den Gebrauch und das Erscheinen des behandelten Holzes verbessert.

### HEUTE KANADAS WÄLDER VON MORGEN SICHERN.

Das Unternehmen bewirtschaftet ein Gebiet von gut 2,5 Mio. Hektar gemäß dem kanadischen Standard für den Erhalt des Waldes und ist darüber hinaus nach der international anerkannten Norm ISO 1401 für Umweltmanagement zertifiziert. Denn nur wenn Wälder wieder nachwachsen und gleichzeitig das verbaute Holz CO<sub>2</sub> dauerhaft bindet, kann die Holzverwendung zum Klimaschutz beitragen.

### SICHER IST SICHER

#### Auf Cape Cod Massivholzfassaden erhalten Sie 15 Jahre Garantie.

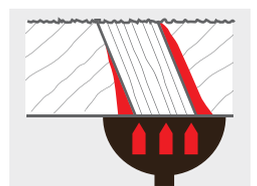
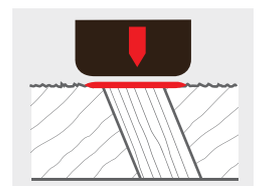
Wichtig für die Garantie ist eine fachgerechte Ausführung gemäß der Cape Cod Montageanweisung. Sie stellt sicher, dass Mängel wie dauerhafte Durchfeuchtung oder Tauwasserbildung ausgeschlossen sind. Cape Cod empfiehlt daher für die Montage Ihrer Massivholzfassade einen autorisierten Fachbetrieb.

### KNOT-PRIMER-STAMP-VERFAHREN

Beim Knot-Primer-Stamp-Verfahren wird der Ast mit einem speziellen Primer im Stempelverfahren grundiert. So wird die Farbbeschichtung optimal auf dem Ast verankert und so das typische „Abblättern“ auf den Ästen vermieden.

### KNOT-INJEKTION-VERFAHREN

Beim Knot-Injektion-Verfahren wird der Ast durch Epoxyt-Injektion fixiert. Jeder nicht festverwachsene Ast wird von der Rückseite her mit Polyurethanharz ausgespritzt und fest verankert.







# CAPE COD

*Cape Cod*

## MASSIVHOLZFASSADEN VON CAPE COD

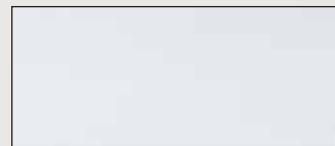
bewähren sich seit vielen Jahren unter den unterschiedlichsten Klimabedingungen in den USA, in Kanada und seit mehr als 15 Jahren auch in Deutschland. Ihre herausragende Qualität und Haltbarkeit beruht auf erstklassigen Rohstoffen, sorgfältiger Verarbeitung sowie auf Verfahren, welche nach neuester Verfahrenstechnik in der Holz Trockung und Farbbeschichtung entwickelt wurden. Deshalb sind wir in der Lage, Ihnen 15 Jahre Garantie auf unser komplettes Holzsortiment zu geben, das Sie in jeder gewünschten Farbe erhalten. Mindestens 15 Jahre kein Abplatzen und kein Freilegen des Trägermaterials.



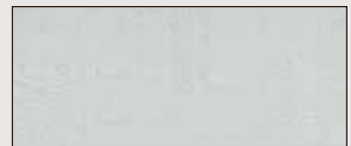
**WEISS**



**VANILLE**



**VIKTORIANI. GRAU**



**KIESELGRAU**



**SANDELHOLZ**



**TERRACOTTA**



**MANGO**



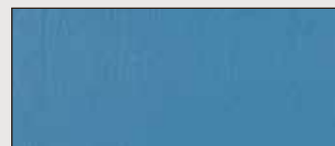
**KAMINROT**



**GRANAT**



**EISBLAU**



**MEERBLAU**



**SCHWARZ**

Ab 50 m<sup>2</sup> Fassadenfläche stellen wir jede beliebige Farbe nach RAL, NCS (Natural Colour System) oder einem individuellen Farbmuster innerhalb weniger Wochen her.





► Architekturbüro: Wolf



► Architekturbüro: Rümmele



► Architekturbüro: Gross

# CAPE COD

**JEDES FASSADENBRETT EIN STÜCK HANDARBEIT MIT 15 JAHREN GARANTIE**

**CAPE COD QUALITÄT BEDEUTET, DASS JEDES BRETT NACH FERTIGUNG ZU 100 % FEHLERFREI IST.**

Holzfehler wie Markröhren und sichtbare Defekte werden entweder ausgekappt oder mit Epoxitharz ausgebessert. Zusätzlich wird jeder Ast vor der Behandlung mit einer Polyurethanharzinjektion fixiert. Somit ist ein nachträgliches Ausbrechen oder Aufstellen des Astes fast ausgeschlossen.

Die Rohware wird auf 88°C erhitzt, das Harz im Holz kristallisiert, ein nachträgliches Ausharzen wird somit deutlich minimiert. Das Holz wird mit einer Holzfeuchte von 12% oberflächenbehandelt. Dies garantiert eine gleichmäßige, saugfähige Aufnahme der Farbe. Die Behandlung wird 2 x 6-seitig im Vakuumverfahren durchgeführt.

Die Farben des Weltmarktführers PPG enthalten einen großen Anteil Titanpigmente um die Farbechtheit und Langlebigkeit zu garantieren.

Aufgrund dieses Bearbeitungsverfahrens garantiert Cape Cod 15 Jahre perfekte Qualität am Haus.



**SICHERHEIT, WIE SIE NUR CAPE COD BIETET:**

- kein Abplatzen, Abblättern oder Blasenbildung
- kein Auswaschen der Farbe
- keine Erosion bzw. Freilegen des Trägermaterials

PROFILE	CAPE COD (IN MM)
<b>Bevel</b> 	24 x 137 Deckmaß 124
<b>Channel</b> 	18,5 x 137 Deckmaß 124
<b>Glattkant</b> 	18,5 x 140
	18,5 x 178
<b>Deckleiste</b> 	18,5 x 64
<b>Rhombus 20°</b> 	18,5 x 65
<b>Doppelrhombus</b> 	18,5 x 137 Deckmaß: 124

\* Die Qualitätskriterien beziehen sich auf 95% der Ware auf die Sichtseite.

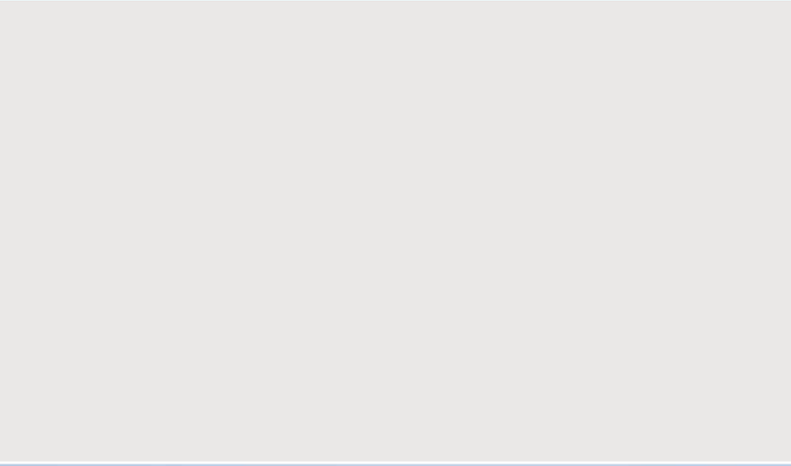
# CAPE COD

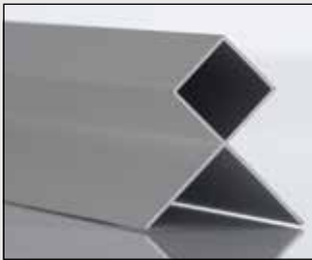
Experimentell und außergewöhnlich.

Objekt: Kindergarten

Architekturbüro: Hanke







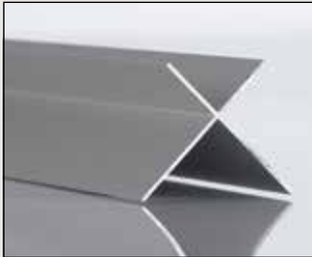
## ALU AUSSENECKE

geschlossen, Alu eloxiert  
Dimension: 65 x 65 x 2 mm  
Länge: 6,0 m



## ALU INNENECKE

Alu eloxiert  
Dimension: 65 x 65 x 2 mm  
Länge: 6,0 m



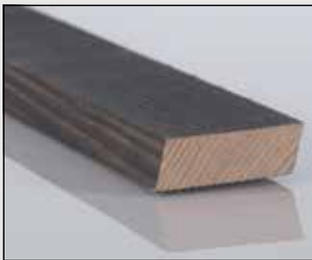
## ALU AUSSENECKE

offen, Alu eloxiert  
Dimension: 65 x 65 x 2 mm  
Länge: 6,0 m



## ALU TRENNPROFIL

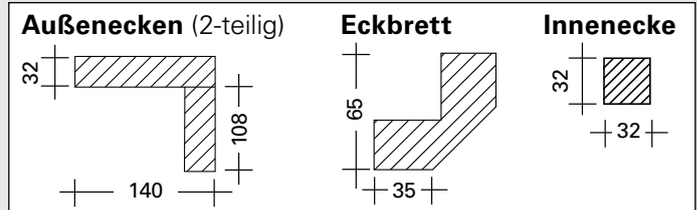
Alu eloxiert  
Dimension: 85 x 80 x 2 mm  
Länge: 6,0 m



## UNTERKONSTRUKTION

Weißtanne Rhombusleiste  
1 Seite Bandsägeschnitt  
schwarz behandelt  
Dimension: 23 x 65 mm  
Länge: 4,0 / 5,0 m

## CAPE COD ECKLÖSUNGEN AUS HOLZ



## BEISTREICHFARBE CAPE COD

Für jeden Cape Cod Farbton erhalten Sie die passende Wetterschutzfarbe. Sie ist wasserverdünnbar auf Reinacrylbasis.

## FARBIGE EDELSTAHLNÄGEL

Zu jedem Farbton gibt es passend farbig beschichtete Nägel. Verbrauch: ca. 20 Nägel/m<sup>2</sup>.

## BEISTREICHFARBE DURA NATUR UND DURA PATINA

Für jeden Farbton erhalten Sie die passende Beistreichfarbe für die Schnittkanten

## BLICK FÜR DAS DETAIL - DURCHDACHT BIS IN DIE KLEINSTE ECKE.



## BEI DER DETAIL-

### LÖSUNG

richtet sich Cape Cod nach DIN, VOB und Fachregeln des Zimmererhandwerks. Somit sind eine Vielzahl an Eck- und Übergangsvarianten möglich.



## DURA PATINA INDOOR

Viele Planer haben den Wunsch Fassadenelemente im Innenraum optisch fortzusetzen. Hierfür haben wir unser spezielles **DURA SIDINGS Indoor** entwickelt. Optisch gleich, nur mit dem Anspruch einer Innenraumoberfläche, hohe Humanverträglichkeit, zugelassen für Kinderspielzeug nach EN71-3 und ohne Wirkstoffe.



► Gemeinde Meckenbeuren, Bildungszentrum, Architekturbüro: K+H Architekten

## DURA PATINA SCHINDELN

DURApatina Weißtanne-Schindeln sind ab sofort auf Bestellung in allen 6 Patina-Farbtönen erhältlich.



Profil	Qualität	Dimension in mm Stärke x Breite	Länge in m
Weißtanne-Schindeln in allen 6 Farben erhältlich, Bandsägeschnitt	Premium	10 x 75	0,30
		10 x 100	0,30
		10 x 150	0,30

## REFERENZEN

Über eine Million Quadratmeter DURA SIDINGS-Fassaden geben uns Recht. Auf Anfrage nennen wir Ihnen gerne eine Referenzadresse in Ihrer Region. Auf dem Referenzbogen finden Sie neben der Adresse, Bilder, Farbton und Baujahr des Gebäudes.

**TECHNISCHE Informationen:** unter [www.dura-sidings.com](http://www.dura-sidings.com) finden Sie detailliert technische Informationen zu Montage, Pflege, etc.



01/2015

Woodland Internationale Holzagentur GmbH  
Schussenstr. 22  
88250 Weingarten  
info@dura-sidings.de  
www.dura-sidings.com