



► Dura Patina Rhombusleiste Kristallgrau | Architektur: Lemmens, Kleve



PATINA



AKZENT



NATUR



CAPE COD

DURA 
sidings 

HOLZ VON SEINER BESTEN SEITE

DURA SIDINGS VORTEILE:

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



► Rhombusleiste Lavagrau | Architektur: Lanz-Schwager Architekten BDA, Konstanz



DURA SIDINGS

FASSADENHOLZ FÜR JEDEN ANSPRUCH

Fassaden sind das Gesicht eines 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 basieren auf ökologischem Denken:

Wir kaufen Holz aus kontrollierter Forstwirtschaft und verwenden umweltverträgliche Komponenten für die Herstellung. Unsere intelligenten Fertigungsverfahren machen es uns möglich, für jeden Geschmack die passende Fassade zu produzieren.

			
			
<p>PATINA... ... ist pflegefrei. Natürliche Vergrauung, nahtlose Übergänge zu unbewitterten Flächen.</p> <p>Seite 6 – 21</p>	<p>AKZENT... ... ist mattschwarz! Der Charakter des Holzes bleibt erhalten. Die Farbe setzt starke Akzente.</p> <p>Seite 22 – 25</p>	<p>NATUR... ... ist für alle, die natürliche Holzoptik wünschen und diese möglichst lange bewahren wollen.</p> <p>Seite 26 – 31</p>	<p>CAPE COD... ... ist eine farbige Massivholzfassade mit 15 Jahren Garantie.</p> <p>Seite 32 – 41</p>



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



DIE MASSIVHOLZFASSADE AUS WEISSTANNE

Die Weißtanne erhalten wir hauptsächlich aus den Regionen Allgäu, Schwarzwald, Vorarlberg und der Schweiz. Wir kaufen Holz aus kontrollierter Forstwirtschaft und verwenden umweltverträgliche Komponenten für die Oberfläche.

Für unsere Fassadenprofile verwenden wir Erdstämme mit einem Mindestdurchmesser von 60 – 70 cm. Diese großen Baumdimensionen ermöglichen es uns, für die meisten Profile ausschließlich Rifts und Halbrifts zu verwenden. Dies gewährleistet eine deutlich höhere Formstabilität.

WARUM GIBT ES DURA SIDINGS NUR

SÄGERAU? Anders als bei einer glatten Hobelung trennt der feine Bandsägeschnitt das Holz teilweise entlang des natürlichen Faserverlaufs. Dieses Prinzip wird seit Jahrhunderten z. B. bei Dachschindeln angewendet (Abb. 1). Der feine Bandsägeschnitt ist ähnlich einer Spaltung des Holzes – es entstehen weniger Kapillaröffnungen und somit wird eine höhere Formstabilität und Lebensdauer gewährleistet (Abb. 2).

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 natürliche Öl im Holz auf.



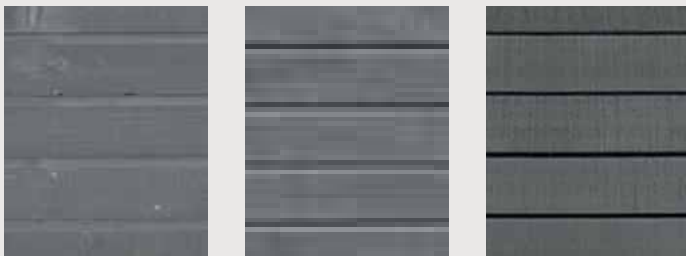
► Abb. 1

► Abb. 2



DREI QUALITÄTEN STEHEN IHNEN ZUR VERFÜGUNG

Für unsere Dura Sidings Fassade verwenden wir nur ausgesuchte Qualitäten*. Leichte Abspreißelungen im Kantenbereich sind eine holztypische Eigenschaft und erlaubt.



SELEKT

Die Sortierung selekt ist eine **astarme Qualität**. Festverwachsene Äste und kleine eingeleimte Schwarzäste sind in einer geringen Anzahl erlaubt. Alle Profile sind in der Qualität Selekt erhältlich.

PREMIUM KEILGEZINKT

Die Premium keilgezinkte Sortierung ist eine **astfreie Qualität**. Die feine Zinkung ist kaum wahrzunehmen, einzig ein etwas größeres Farbspiel aufgrund der unterschiedlichen Strukturen auf einer Leiste ist möglich. Die DURA-Keilzinkung wird im SPRAYBOND-Verfahren mit einem Hochleistungsklebstoff hergestellt. Der Klebstoff erfüllt höchste Anforderungen für tragende Holzbauteile nach DIN 1052 und ist bauaufsichtlich zugelassen durch das Deutsche Institut für Bautechnik. Durch die Keilzinkung erhält man astfreie Profile bis 9 m Länge – ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis.

PREMIUM

Die Premiumqualität ist **im Prinzip astfrei**, kleine Punktäste können vorkommen. Aufgrund dieser hochwertigen Sortierung ist die lieferbare Menge begrenzt und nicht in allen Profilen erhältlich.

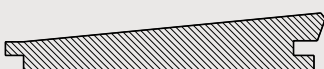
* Die Qualitätskriterien beziehen sich auf 95 % der Sichtseite.

SIE HABEN DIE WAHL – ENTSCHEIDEN SIE SELBST

Bestimmen Sie das Design Ihrer Fassade selbst.

Eine unserer größten Stärken ist die Umsetzung aller Profile, die technisch machbar sind. Lassen Sie Ihren Wünschen freien Lauf.

Hier finden Sie eine kleine Auswahl unserer Profile:



Trapezprofil (L)



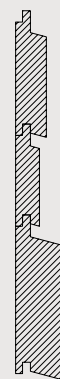
Boden-/Leistenschalung



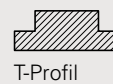
Glattkant (L)



Falzprofil mit schräger Kante



Rhombus N+F 3D



T-Profil



Deckleiste Stufenfalz 3D



T-Profil



Rhombus N+F 3D



Deckleiste



U-Profil N+F



Rhombusleiste (L)



Nimbusprofil (L)

L: In der Regel als Farbton Lavagrau, Gletschergrau und Kristallgrau (Dura Patina) lagernd.



Das vorvergraute Holz besitzt einen besonderen Charakter. Geeignet für alle, die eine pflegefreie Fassade suchen.



► Rhombusleiste Schiefergrau |
Architektur: Uwe Ritzal
Freier Architekt, Friedrichshafen



► Doppelrhombus Lavagrau | Holzbau Walser, Bad Schussenried
Fotograf: Ingo Rack

DURA PATINA

VORTEILE:

- ✓ **Vergrauung durch Oxidation, nicht nur oberflächliche Farbpigmente**
- ✓ **Natürliche Vergrauung und nahtlose Übergänge zu unbewitterten Bereichen**
- ✓ **Mit einzigartiger Technologie werden natürliche Öle im Holz verankert**
- ✓ **Stark wasserabweisend und geschützt gegen Pilzbefall**
- ✓ **Kein Beschichtungsfilm, somit kein Abblättern möglich**
- ✓ **Astarme Weißtanne aus dem Alpenraum, großteils Riftschnitt**

DURA PATINA

**STILVOLLE OPTIK FÜR JEDEN TYP.
ZEITLOSER & PFLEGEFREIER STIL.**



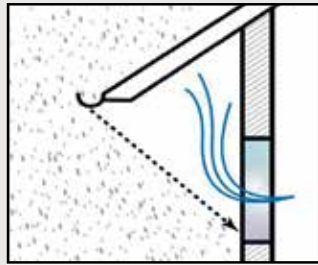
► Rhombusleiste Kristallgrau | Architektur: Patrick Schiller, Utingen



DURA PATINA – DIE FARBTONREIFE



► schnelle Farbtonveränderung nach kurzer Zeit



► Einheitliche Oxidation durch Luft

Der Wunsch nach einer einheitlichen vergrauten Holzfassade, ohne sichtbare Übergänge, wird von Dura Patina erfüllt – und dies dauerhaft.

Günstig und einfach ist im Gegensatz eine Vergrauung durch Farbpigmente – der Nachteil: Diese bauen sich durch die Bewitterung unterschiedlich ab und zeigen nach wenigen Jahren eine uneinheitliche Optik.

Bei Dura Patina wird die Vergrauung durch eine Oxidation herbeigeführt. Diese wird durch Sauerstoff/Luft ausgelöst. Schon nach kurzer Zeit beginnt die Farbtonreife. Nach ca. 6 – 12 Monaten ist der Prozess abgeschlossen und die Fassade hat ihren Endcharakter erreicht.

Durch den einzigartigen Oxidationsprozess können schon bei Auslieferung, aufgrund von unterschiedlichen Produktionszeiten, Farbunterschiede sichtbar sein. Dies gleicht sich jedoch innerhalb kürzester Zeit wieder an.

Die Dura Patina Farben sind lediglich natürliche Farbnuancen und sind nicht mit den homogenen Farben von deckend beschichteten, filmbildenden Fassaden zu vergleichen. Das Holz soll seinen natürlichen Charakter beibehalten und nicht künstlich wirken.



► Garagentor nach zwei Monaten eingesetzt.

In einem Zeitfenster von ca. 6 bis 12 Monaten verlieren sich diese möglichen Unterschiede weitestgehend und die Fassade sieht gleichmäßig und schön aus.



► Farbtonreife nach einem Jahr.

DURA PATINA



DIE FARBPALETTE UMFASST

6 NATÜRLICHE GRAUTÖNE

Mit diesen innovativen, zeitlosen Farbtönen setzen Sie Akzente. Dura Patina sind vorvergraute Fassaden und weisen natürliche Farbnuancen auf. Sie können nicht mit deckend gestrichenen Fassaden verglichen werden.

Die Farbtöne Kristallgrau und Lavagrau sind lagerhaltend.

Die Farbtöne Gletschergrau, Basaltgrau, Tundragrau und Schiefergrau, werden ab 50 m² Menge auf Bestellung produziert.

Durch die beschleunigte Oxidation treten anfängliche Farbunterschiede auf. Diese gleichen sich jedoch innerhalb eines Jahres weitgehend an.



**DURA PATINA
LAVAGRAU**

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

LAVAGRAU



**DURA PATINA
KRISTALLGRAU**

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

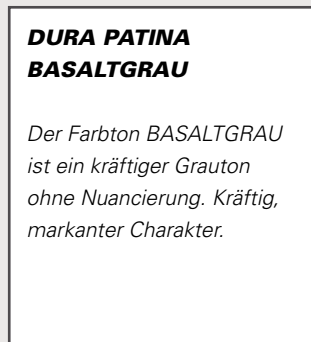
KRISTALLGRAU



**DURA PATINA
TUNDRAGRAU**

Ein Touch von Erdbraun gibt TUNDRAGRAU ein natürliches Flair.

TUNDRAGRAU



**DURA PATINA
BASALTGRAU**

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

BASALTGRAU



**DURA PATINA
SCHIEFERGRAU**

Der dunkle Farbton SCHIEFERGRAU setzt starke, klassische Akzente.

SCHIEFERGRAU



**DURA PATINA
GLETSCHERGRAU**

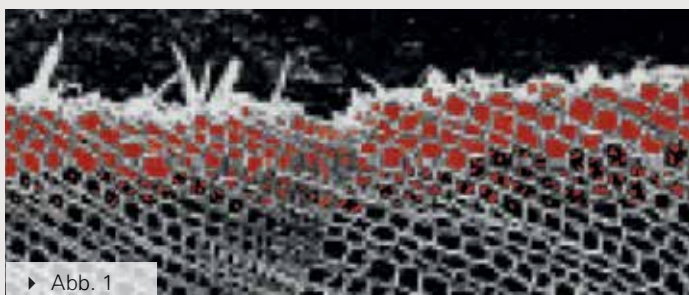
Ein Touch von Blau gibt GLETSCHERGRAU einen klaren, kühlen Charme.

GLETSCHERGRAU

DURA PATINA



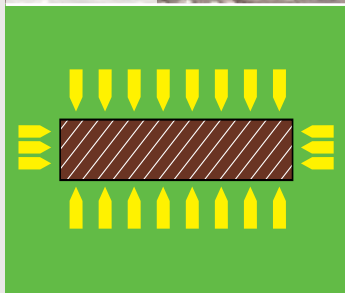
GRAU IST NICHT GLEICH GRAU. NUTZEN SIE UNSERE LANGJÄHRIGE ERFAHRUNG!



► Abb. 1



► Abb. 2



DIE DURA PATINA-OBERFLÄCHE nimmt die natürliche Vergrauung durch Oxidation, nicht nur durch Farbpigmente, an. Übergänge von verwitterten zu nicht verwitterten Zonen bleiben gleichmäßig. Das ins Holz eingelagerte **Beschichtungsmaterial auf Basis von natürlichem Leinöl** macht die Oberfläche **stark wasserabweisend** (hydrophob, Abb. 2). Unschöne Wasserränder werden durch die Hydrophobierung verhindert. Eine Vorvergrauung, die gleichmäßig vom Sockel Ihres Hauses bis zum Dachanfang reicht.

Das von **Dura Sidings** entwickelte Floatbrush-Verfahren ist ein weiteres Geheimnis dieses pflegefreien Produktes. Im Gegensatz zu anderen Produkten, welche nur oberflächlich beschichtet werden und daher die Beschichtung unter Witterungseinflüssen abbaut, wird das Dura Patina Beschichtungsmaterial in das Holz eingearbeitet (Abb. 1). Hierbei werden die einzelnen Profile allseitig mehrfach geflutet und das **Beschichtungsmaterial (Öl)** intensiv in **die Struktur gebürstet**. Durch die Offenporigkeit des Holzes wird das Beschichtungsmaterial ins Holz aufgenommen und so kann gewährleistet werden, dass **keine filmbildende Oberfläche** entsteht und die Beschichtung **nicht abblättern** kann.

Zusätzlich wird Ihre Fassade vorbeugend mit gering dosiertem Pilzschutz behandelt und ist dadurch gegen oberflächlichen Pilzbefall und Algen geschützt.

Durch die Weißtanne und das Beschichtungsmaterial auf Basis von Leinöl haben Sie **natürliche Materialien** für Ihr Zuhause.

DURA PATINA

Dura Patina Rhombusleiste Lavagrau

Objekt: Wohnhaus

**Architektur: Denzer + Jaschke Architekten,
Remseck**



DURA PATINA

Dura Patina Rechteckleiste Schiefergrau

Objekt: Württembergischer Yachtclub,
Friedrichshafen

Architektur: Fritz Hack Freier Architekt,
Friedrichshafen



DURA PATINA

Dura Patina Rhombusleiste
Falz senkrecht Lavagrau

Objekt: **Wohnhäuser**
Architektur: **GMS Freie Architekten**
Isny, Friedrichshafen

Fotos: **Martin Rudau**



DURA PATINA

Dura Patina Rhombusleiste Kristallgrau

Objekt: Wohnhaus & Büro
Architektur: André Lemmens
Architekten, Kleve



DURA PATINA

Dura Patina Rhombusleiste Lavagrau

Objekt: Kindergarten Oberholzheim
Architektur: Lehmann Architekten + Partner GmbH, Laupheim



DURA PATINA

Dura Patina Deckleiste Lavagrau

Objekt: Kinderhaus Weingarten
Architektur: Lanz-Schwager Architekten
BDA, Konstanz



DURA PATINA

Dura Patina Rechteckleiste Lavagrau

Objekt: Festhalle Kressbronn
Architektur: Spreen Architekten
Partnerschaft mbB,
München



Holzbaupreis Baden-Württemberg 2015



DURA PATINA

Dura Patina Rhombusleiste Lavagrau

Objekt: Wohnhaus

Architektur: Sabine Güldner Architektin,
Finning



DURA PATINA

Dura Patina Senkrechtleiste Lavagrau

Objekt: Kindergarten Nussdorf
Architektur: Lanz-Schwager
Architekten BDA, Konstanz



DURA PATINA

Dura Patina Rahmenprofil Basaltgrau

Objekt: Wohnhaus mit Praxis

Architektur: messmerarchitektur, Wehingen



DURA PATINA

**Dura Patina Sonderprofile Falz senkrecht
Tundra- und Basaltgrau**

Objekt: Schule Camphill
**Architektur: mmp müller + marcus
Planungsbüro GmbH,
Uhldingen-Mühlhofen**





*Dura Akzent – mattschwarz
Archaisch – Stark – Schwarz*

► Sonderprofil | Schreinerei: Wachter



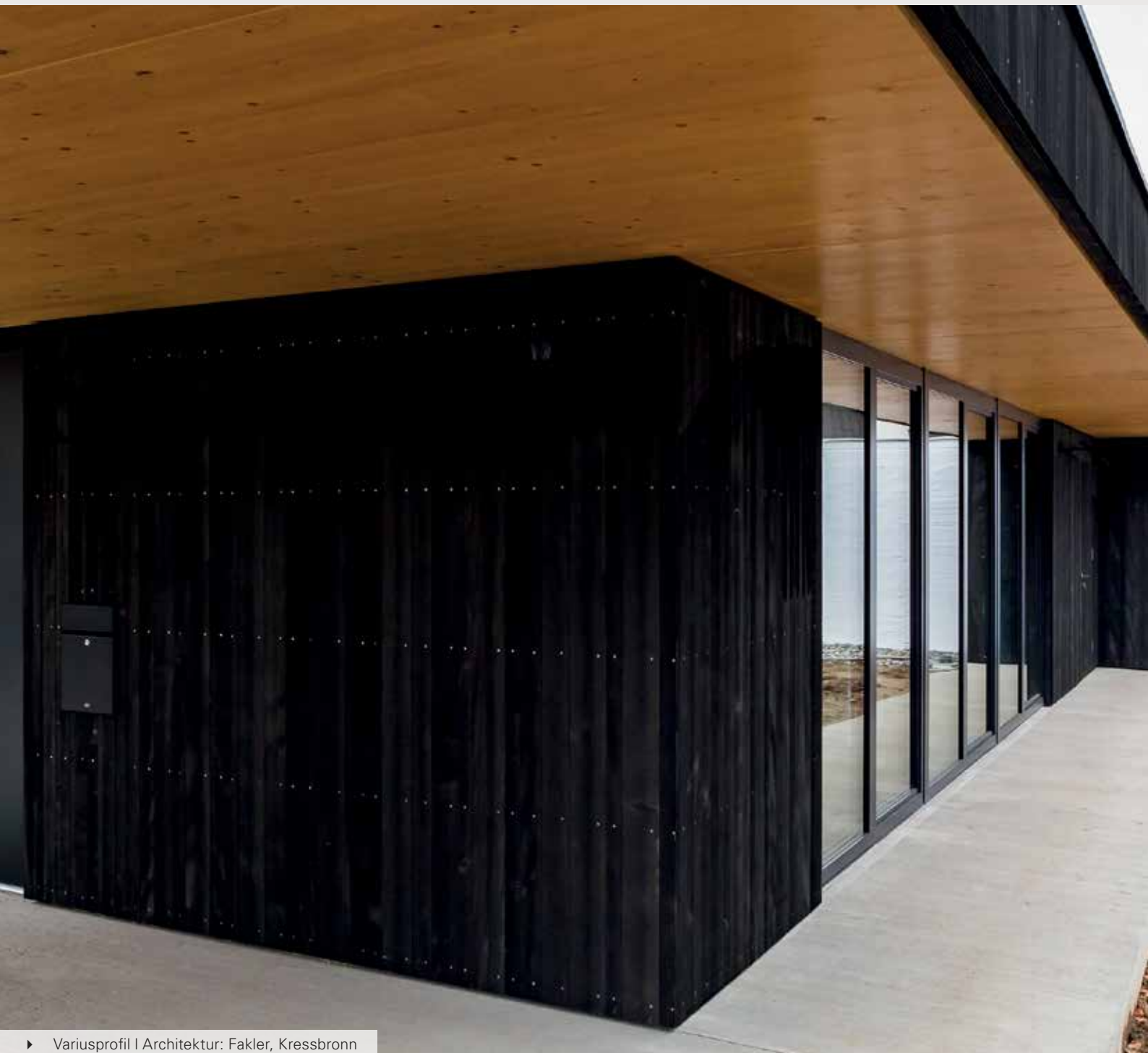
► Variusprofil | Architektur: Fakler, Kressbronn

DURA AKZENT **VORTEILE:**

- ✓ **Authentisch matt!**
Der natürliche Charakter des Holzes bleibt erhalten. Ohne „künstlichen“ Beschichtungsfilm.
- ✓ **Woodtint-Technologie –**
Farbstoff dringt ins Holz ein
- ✓ **Nicht filmbildend, kein Abplatzen**
der Oberfläche
- ✓ **Pflegeleicht, einfache und kosten-**
günstige Renovierung (Lasur-
flächen sind Wartungsflächen)
- ✓ **Wirkstofffrei – auf Wunsch mit Schutz**
gegen oberflächlichen Pilzbefall

DURA AKZENT

ELEGANTE OPTIK FÜR JEDEN TYP.
AUTHENTISCH MATT UND PFLEGEFREIER STIL.



► Variusprofil | Architektur: Fakler, Kressbronn

DURA AKZENT

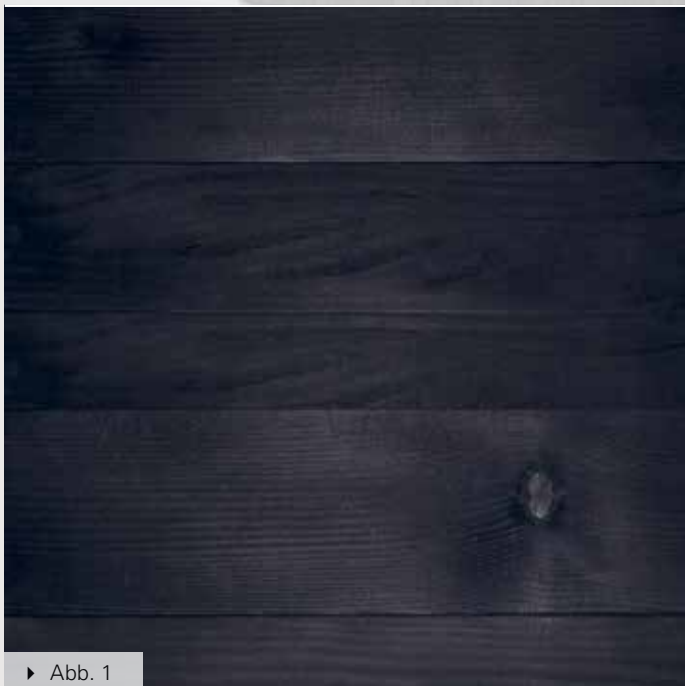


SCHWARZMATT!

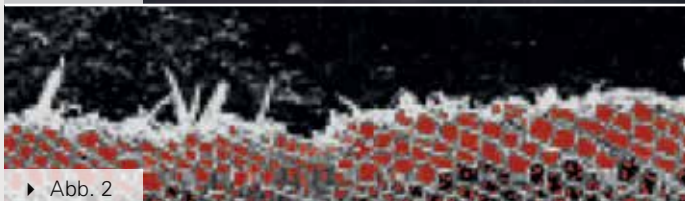
ELEGANTE OPTIK!



► Sonderprofil | Schreinerei: Wachter



► Abb. 1



► Abb. 2

Schwarze Fassaden liegen voll im Trend. Deshalb haben wir unsere Dura Sidings Kollektion um die Produktgruppe Dura Akzent erweitert.

Dura Akzent steht für elegantes, zeitloses Design – als ganzheitliche schwarze Fassade oder als Akzentfläche in Verbindung mit Dura Patina oder Dura Natur.

Dura Akzent besticht durch die klar sichtbare Holzstruktur in Verbindung mit dem eleganten Grundton Mattschwarz. Ein weiterer Punkt, der für die Dura Akzent Fassade spricht ist, dass aufgrund der dunklen Farbe Schmutz fast nicht sichtbar ist.

Eine schwarze Holzfassade ist für die Oberflächenbehandlung eine echte Herausforderung. Die starke Erwärmung bei Sonneneinstrahlung bringt einige Herausforderungen für das Holz mit sich. Deshalb wurde für Dura Akzent ein eigener Anstrichstoff entwickelt.

Die Woodtint-Technologie – ein flüssiger Farbstoff, dringt tief in das Holz ein und durchfärbt die Holzfasern ohne einen Beschichtungsfilm aufzubauen. Vom Prinzip einfach – eben wie Tinte. Eine Filmbildung wird selbst auf dem Ast vermieden. So ist Dura Akzent vor lästigem Abplatzen geschützt (Abb. 2).

Die Woodtint-Technologie betont die natürliche Schönheit des Holzes und hebt das Wuchsbild hervor. Flader, Streifen und Wirbel sind markant im Farbton Mattschwarz sichtbar. Die Fassade wirkt dadurch sehr lebendig (Abb. 1).

Durch die Kombination der Oberflächenstruktur und der dunklen Farbe ergibt sich ein einmaliges Bild Ihrer Fassade.

DURA AKZENT

Dura Akzent Sonderprofil Rechteckleiste

Objekt: Architekturbüro Laichingen

Architektur: ott_architekten

Partnerschaft mbH, Laichingen





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



► Rhombusleiste Nubia
Architektur: m67architekten, Überlingen



► Rhombusleiste Savanna

DURA NATUR VORTEILE:

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

DURA NATUR

FÜR ALLE, DIE EINE NATÜRLICHE HOLZOPTIK
MÖGLICHST LANGE BEWAHREN WOLLEN



► Rhombusleiste Nubia, Architektur: Jauss + Gaupp Architekten BDA, Friedrichshafen

DURA NATUR

DIE PFLEGELEICHTE HOLZFASSADE
MIT DEM NATÜRLICHEN CHARAKTER



► Deckleiste Nubia



► Rhombusleiste Nubia



► Rhombusleiste Savanna

DURA NATUR FASSADEN überzeugen durch ihren natürlichen Charakter. Die ausgewählte Holzart Weißtanne, in unterschiedlichen Profilen, wird durch die einzigartige Veredelung geschützt. Die tiefenwirkende Ölprägnierung schützt ohne eine geschlossene Beschichtung – das Holz bleibt so in seinem natürlichen Bild, in Struktur und Oberfläche komplett erhalten.

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 gegen Pilzbefall geschützt. Besser mit gering dosiertem Holzschutz vorbeugen als nach einem Befall mit der „chemischen Keule“ bekämpfen.

UV-SCHUTZ

Die UV-Schutzpigmentierung ist speziell auf die verwendete Holzart 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.

**DIE FARBPALETTE
IM ÜBERBLICK.**



▶ Rhombusleiste Nubia, Architektur: C. Weber, Bad Waldsee



▶ Savanna



▶ Arizona



▶ Nubia



▶ Rhombusleiste Thermo Kiefer Nubia

DURA NATUR

Dura Natur Trapezprofil Arizona

Objekt: Turnhalle, Weissenau
Architektur: Volker Petzold, Freier Architekt,
Ravensburg



DURA NATUR

Dura Natur Rhombusleiste Nubia

**Objekt: Verwaltungsbäude,
Bad Waldsee**

**Architektur: Architekten C. Weber,
Bad Waldsee**





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

► Rhombusleiste Sonderfarbton



CAPE COD

VORTEILE:

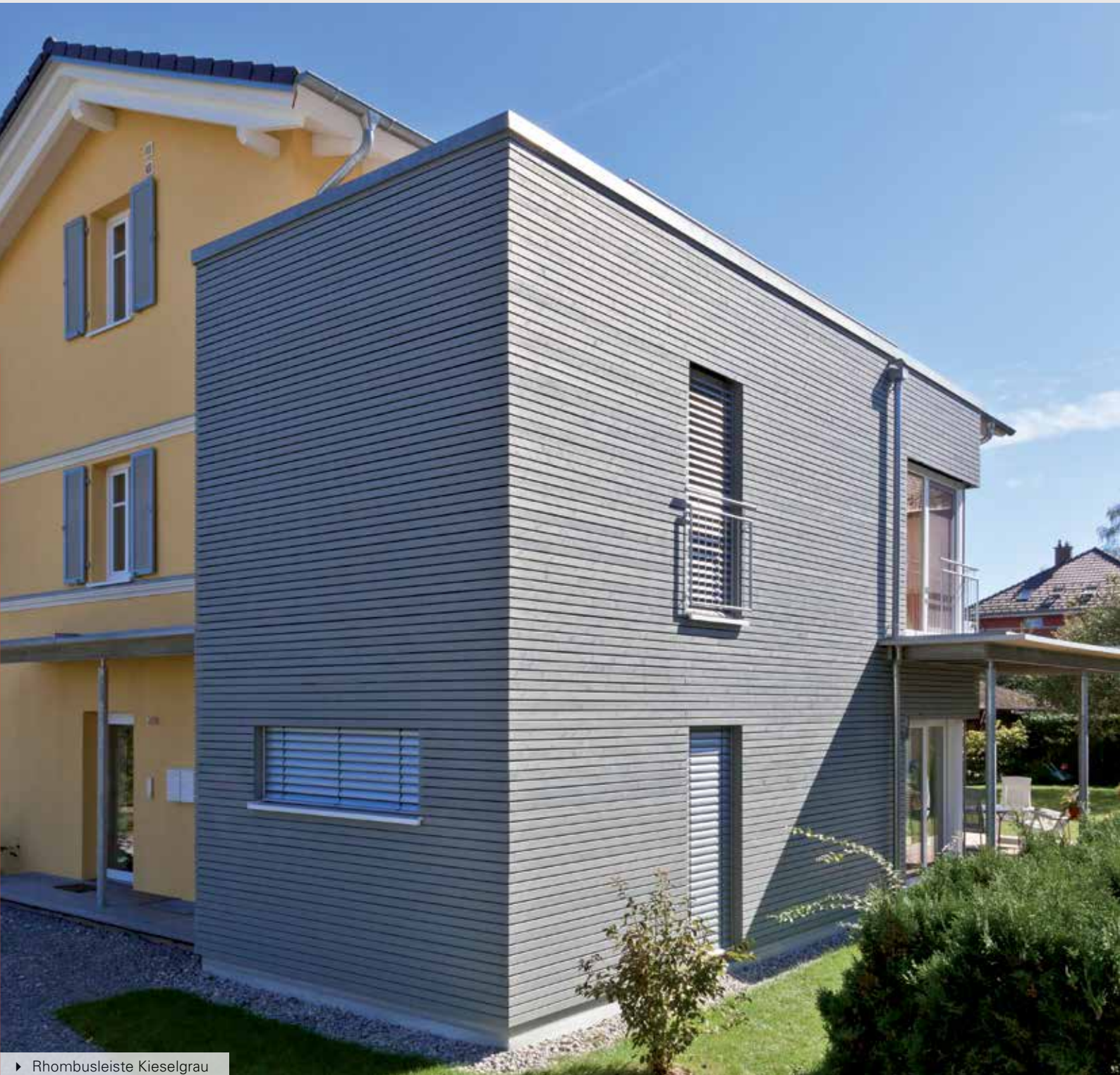
- ✓ **15 Jahre Garantie!**
- ✓ **Langfristige Kostensicherheit**
- ✓ **Hochwertige Oberflächenbehandlung**
- ✓ **Alle Farben möglich ab 50 m² (Auswahl nach RAL, NCS oder Muster)**
- ✓ **Komplett-Sortiment**
- ✓ **Zeitsparende Montage**

► Bevelprofil Sonderfarbton I
Architektur: Erik Wolf, Fa. Holzbau Wolf, Kettershausen



CAPE COD

**FARBENVIELFALT AUS KANADA
MIT 15 JAHREN GARANTIE**



► Rhombusleiste Kieselgrau



TRADITION VERPFLICHTET – CAPE COD FASSADEN STAMMEN AUS NACHHAL- TIGER WALDNUTZUNG



Cape Cod Wood Sidings Inc. gehört zu den besten Holzverarbeitenden Unternehmen Nordamerikas, mit einer 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. Ein relativ langsamer Wachstumszyklus trägt zu einer feinen Maserung und gleichmäßigen Zellstruktur bei. Die einheitliche Zellstruktur erleichtert tiefes, gleichmäßiges Einziehen der Beschichtung, die Lebensdauer und Optik des behandelten Holzes verbessert.

HEUTE KANADAS WÄLDER VON MORGEN SICHERN

Das Unternehmen bewirtschaftet ein Gebiet von 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 und PEFC zertifiziert. Denn nur wenn Wälder wieder nachwachsen und gleichzeitig das verbaute Holz CO₂ 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.

*Bei unseren Hölzern achten wir darauf
zertifizierte Ware einzusetzen.*





CAPE COD

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 Epoxytharz ausgebessert. Zusätzlich wird jeder Ast vor der Behandlung mit einer Polyurethanharz-Injektion 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 Aushärten wird somit minimiert. Das Holz wird bei einer Holzfeuchte von 12 % oberflächenbehandelt. Dies garantiert eine gleichmäßige Aufnahme der Farbe. Die Behandlung wird 2 x 6-seitig im Vakuumverfahren durchgeführt.

Die Farben des Weltmarkführers PPG enthalten einen großen Anteil Titanpigmente um Farbestabilität und Langlebigkeit zu garantieren.

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

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 das typische „Abblättern“ auf den Ästen vermieden.

KNOT-INJEKTION-VERFAHREN

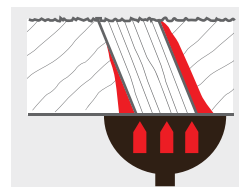
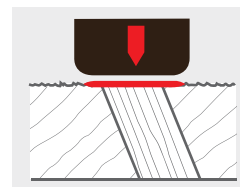
Beim Knot-Injektion-Verfahren wird der Ast durch eine Epoxyt-Injektion fixiert. Jeder nicht fest verwachsene Ast wird von der Rückseite her mit Polyurethanharz ausgespritzt und fest verankert.



► Bevelprofil Sonderfarbton



► Bevelprofil Sandelholz |
Architektur: Werner Rümmele Freier Architekt, Ochsenhausen





TRADITION VERPFLICHTET - 15 JAHRE GARANTIE AUF UNSER KOMPLETTES CAPE COD HOLZSORTIMENT



► Bevelprofil Sonderfarbton | Architektur: Walkenhorst, Hamburg

*Sicherheit, wie es nur Cape Cod bietet:
Kein Abplatzen, Abblättern oder Blasenbildung,
kein Auswaschen der Farbe, keine Erosion bzw.
Freilegen des Trägermaterials*



► Bevelprofil Sonderfarbton



► Glattkantbrett Sonderfarbton


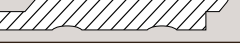


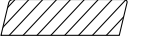



CAPE COD

Cape Cod

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

**FOLGENDE PROFILE KÖNNEN WIR IHNEN
IN DEN UNTERSCHIEDLICHSTEN FARBEN
ANBIETEN:**

PROFILE	CAPE COD (MM)
 Bevel	24,0 x 137,0 Deckmaß: 124,0
 Channel	18,5 x 137,0 Deckmaß: 124,0
 Glattkant	18,5 x 140,0
	18,5 x 178,0
 Deckleiste	18,5 x 64,0
 Rhombus 20°	18,5 x 65,0
 Doppelrhombus	18,5 x 137,0 Deckmaß: 124,0

Ab 50 m² Fassadenfläche stellen wir jede beliebige Farbe nach RAL, NCS (Natural Colour System) oder einem individuellen Farbmuster innerhalb weniger Wochen her.



WEISS

VANILLE



VIKTORIANI. GRAU

KIESELGRAU



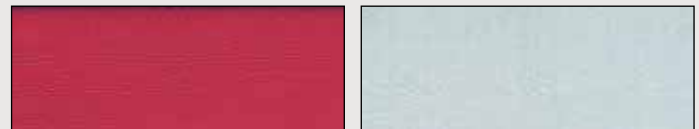
SANDELHOLZ

TERRACOTTA



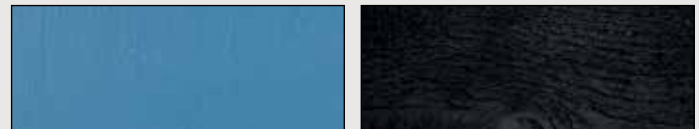
MANGO

KAMINROT



GRANAT

EISBLAU



MEERBLAU

SCHWARZ

CAPE COD BICOLOR – eingeschränkte Garantie



ZEDER

EICHE



WALNUSS

CAPE COD

Cape Cod Rhombusleiste Granatrot

Objekt: Wohnhaus

Architektur: Gross Architekten,
Wilhelmsdorf



CAPE COD

Cape Cod Channelprofil Kieselgrau

Objekt: Wohnhaus

Architektur: Hans-Michael Morlok, Isny



CAPE COD

Cape Cod Glattkant Sonderfarbton

Objekt: Kindergarten

Architektur: Hanke Architekt, Dortmund



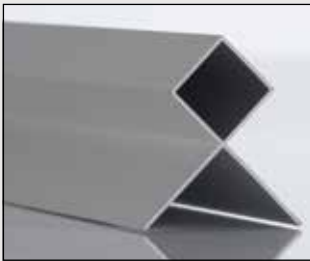
CAPE COD

Cape Cod Sonderfarbtöne

Objekt: Wohnhaus

Architektur: Holzbau Schuster, Schlier





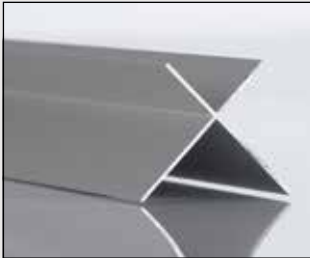
ALU AUSSENECKE

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



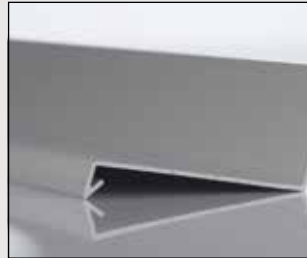
ALU INNENECKE

eloxiert
Maß: 65 x 65 x 2 mm
Länge: 6,0 m



ALU AUSSENECKE

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



ALU TRENNPROFIL

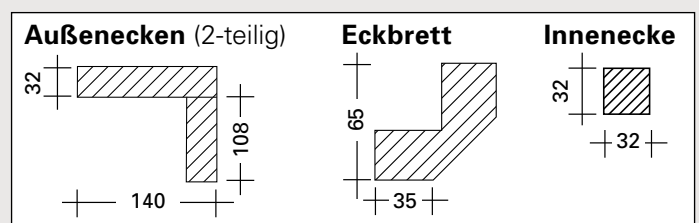
eloxiert
Maß: 85 x 80 x 2 mm
Länge: 6,0 m



UNTERKONSTRUKTION

Weißtanne Rhombusleiste
1-seitig Bandsägeschnitt
schwarz behandelt
Maß: 21 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 CAPE COD

Zu jedem Farbton gibt es passend farbig beschichtete Nägel. Verbrauch: ca. 20 Nägel/m².

BEISTREICHFARBE DURA NATUR UND DURA PATINA

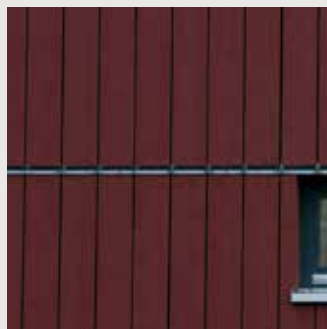
Für jeden Farbton erhalten Sie die passende Beistreichfarbe für die Schnittkanten und angrenzende Bauteile.

BLICK FÜR DAS DETAIL – DURCHDACHT BIS IN DIE KLEINSTE ECKE.



BEI DER DETAIL-LÖSUNG

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



DURA SIDINGS FASSADENSCHRAUBEN

Einfache und schnelle Montage, schöne Optik

Zylinder-Senkkopf 4,0 x 50 mm V2A

4,0 x 50 mm V2A schwarz (passend zu Dura Akzent)



ROMBOFIX – UNSICHTBARE BEFESTIGUNG

Ab sofort können wir Ihnen für ein Spezialprofil, in Optik der Dura Patina

Rhombusleisten, eine unsichtbare Befestigung anbieten: **Sihga RomboFix RF**



VORTEILE:

- Schnelle und einfache Montage
- Konstruktiver Holzschutz (Hinterlüftung, Vordacheffekt)
- Fixer (vordefinierter) Fugenabstand
- Ausgleich vom Fugenbild durch Ausgleichs-Clip möglich

ROMBOFIX MONTAGEPACK:

- 100 Klammern inkl. Schrauben 4,5 x 60 mm
 - 15 Ausgleich Clips
 - 1 Bit (TX20)
 - 10 BohrFix FB 4,2 x 22 mm
- Montageanleitung

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.



► Sonderprofil Gletschergrau | Architektur: K+H Architekten, Stuttgart | Gemeinde Meckenbeuren, Bildungszentrum

REFERENZEN

Millionen verkaufte 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. Kontaktieren Sie uns unter info@dura-sidings.de.

TECHNISCHE INFORMATIONEN: unter www.dura-sidings.com finden Sie detailliert technische Informationen zu Montage, Pflege, etc.



04/2018

Franz Habisreutinger GmbH & Co. KG
Schussenstr. 22
88250 Weingarten
info@dura-sidings.de
www.dura-sidings.com

ÜBERREICHT DURCH: