

BAYERWALD®

FENSTER UND TÜREN



naturliche
PERFEKTION

bayerwald.com

MITGLIED DER  GRUPPE



”

11,4 MIO DEUTSCH
HEKTAR WALD GIBT ES IN **LAND**

Nachhaltigkeit bei BAYERWALD®

Holz ist ein nachwachsender Rohstoff mit ausgezeichneten Dämmeigenschaften. Es eignet sich ideal als Baumaterial, da es langlebig, flexibel und hochwertig ist. Durch seine Natürlichkeit und seinen einzigartigen Maserungen ist es jedes Mal ein Blickfang. Denn kein anderes Material strahlt so viel Wärme, Gemütlichkeit und Natürlichkeit aus wie Holz.

”

HOLZ WIRKT SICH POSITIV AUF
DAS WOHNKLIMA AUS. ES BRINGT **WÄRME**
UND **GEMÜTLICHKEIT** IN EINEN RAUM.

Umweltfreundlicher Produktions- und Recyclingprozess

Für die Herstellung und Verarbeitung von Holzfenstern wird ein minimaler Energieaufwand benötigt. Wir verheizen in einer eigenen Anlage die Holzspäne und -abschnitte, die in der Produktion unserer Fenster und Haustüren entstehen und sind somit komplett autark. Über Wärmerückgewinnung wird zusätzlich Abwärme in das Heizungssystem gespeist.

Warum wir von **Holzfenstern** überzeugt sind



MODERNES DESIGN

Geradlinig. Modern. Nachhaltig. Dank neuester Produktionstechniken haben unsere neuen Holzfenster nur einen geraden Innenfalz und sind durch das klare Design ein echter Hingucker.



VOLLSTÄNDIG RECYCELBAR

Für unsere Holzfenster verwenden wir ausschließlich Vollholz, wodurch kaum Klebstoffe im Holz vorhanden sind. Auch alle weiteren Bestandteile können recycelt und zurückgeführt werden. Wir legen außerdem Wert auf umweltschonende Lasuren.



”
IN DEUTSCHEN
WÄLDERN **3,7** MRD M³
STEHEN HOLZ



INNOVATIVE ECKVERBINDUNG

Durch die neue Eckverbindung ist das Holzfenster stabiler und kann einer größeren Glasbelastung standhalten.



NACHHALTIG

Das Holz für unsere Holzfenster stammt aus einer nachhaltigen, zertifizierten Forstwirtschaft. Damit unterstützt das Unternehmen einen verantwortungsvollen Umgang mit der wertvollen Ressource Holz.





Holzfenster H80N / H92N

Geradlinig. Modern. Nachhaltig.



Abb. H80N
(verdeckt liegendes Tresorband®)

HOLZ

- ✓ Hoher Sicherheitsstandard
- ✓ Top-Wärmedämmwert möglich bis $U_w 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$
- ✓ Nachhaltiges Produkt für Generationen
- ✓ Angenehme Oberfläche – Natur pur

Denkmalschutzfenster H80DS



Abb: H80DS SAFE
(verdeckt liegendes Tresorband®)

HOLZ

Vorteile

- ✓ Für Sanierungen im Denkmalschutz geeignet
- ✓ Als Stilsonster mit verschiedenen Holzarten möglich (z. B. astig)
- ✓ Hoher Sicherheitsstandard
- ✓ Top-Wärmedämmwert möglich bis $U_w 0,75 \text{ W/m}^2\text{K}$
- ✓ Nachhaltiges Produkt für Generationen

Stilfenster H80DS



Abb: H80DS SAFE
(verdeckt liegendes Tresorband®)

HOLZ

Vorteile

- ✓ Für Sanierungen im Denkmalschutz geeignet
- ✓ Hoher Sicherheitsstandard
- ✓ Top-Wärmedämmwert möglich bis $U_w 0,75 \text{ W/m}^2\text{K}$
- ✓ Nachhaltiges Produkt für Generationen

Holzarten

- ✓ Fichte
- ✓ Edeltanne
- ✓ Eiche
- ✓ Red Grandis
- ✓ Antikholz
- ✓ Antikholz/Altholz
- ✓ Lärche astig

Holz-/Aluminiumfenster HA94C / HA106C



Abb: HA94C SAFE
(verdeckt liegendes Tresorband®)

HOLZ / ALU

Vorteile

- ✓ Hoher Sicherheitsstandard
- ✓ Top-Wärmedämmwert
möglich bis U_w 0,71 W/m²K
- ✓ Nachhaltiges Produkt
für Generationen
- ✓ 2 in 1 – innen Naturholz-
oberfläche, außen pflege-
leichte Aluminiumschale
- ✓ Klassische Holzfensteroptik
dank Aluminiumschale
mit Regenschutzschiene

Holz-/Aluminiumfenster HA94W / HA106W



Abb: HA94W SAFE
(verdeckt liegendes Tresorband®)

HOLZ / ALU

Vorteile

- ✓ Hoher Sicherheitsstandard
- ✓ Top-Wärmedämmwert
möglich bis U_w 0,71 W/m²K
- ✓ Nachhaltiges Produkt
für Generationen
- ✓ 2 in 1 – innen Naturholz-
oberfläche, außen pflege-
leichte Aluminiumschale
- ✓ Klassische Holzfensteroptik
dank Aluminiumschale
mit Regenschutzschiene



Kombinationen

Mit **BAYERWALD®-Fenstern** ist eine einfache Kombination von Holz-/Aluminiumfenster mit unseren Kunststoff-/Aluminiumfenster der Linien **HA94C**, **HA106C** und **BW96C** gegeben. Von außen fast identisch, von innen frei kombinierbar.



Abb.: BW96C außen



Abb.: HA94C außen

Unser BW96C und unser HA94C / HA106C Fenster

HOLZ / ALU

KU / ALU

- ✓ Hoher Sicherheitsstandard
- ✓ Top-Wärmedämmwert
möglich bis $U_w 0,71 \text{ W/m}^2\text{K}$
- ✓ Nachhaltiges Produkt
für Generationen

Regionales Holz



REGIONALITÄT

Um lange Lieferwege zu vermeiden, achten wir darauf, möglichst alle hochwertigen Hölzer aus der Umgebung zu beziehen. So werden Transportwege kurz gehalten und das Klima geschützt.



TROCKNUNG

Damit die Fenster für die Weiterverarbeitung auch wirklich trocken sind, laufen sie 24 Stunden durch unseren Trocknungskanal.



”
DER HÖCHSTE
BAUM 66 METER
DEUTSCH
LANDS IST **HOCH**



WEITERVERARBEITUNG

Durch modernste Produktionstechniken fallen bei unseren Holzfenstern sehr wenig Holzspäne ab und das Fensterholz wird bestmöglich genutzt.



UMWELTFREUNDLICH

Unsere Top-wärmedämmten Fenster mit einer optimalen Verglasung helfen bei der Energieeffizienz im Haushalt. Sie senken nachhaltig die Heizkosten und den CO₂-Ausstoß.



”
EIN BAUM 10 KG CO₂
BINDET PRO JAHR

Interessantes zur Edeltanne

- 1 Hohe Tragfähigkeit**
Das EXPO-Dach, Wahrzeichen der Weltausstellung EXPO 2000, wurde von 40 Tannen-Vollholzstützen getragen.
- 2 Konstruktionsholz**
Wesentliche Tragwerke über den Kirchenschiffen der gotischen Martinskirche in Landshut bestehen aus Tannenholz. Der Kirchturm ist der höchste in Bayern.
- 3 Langlebiges Holz**
Weißtannen können bis zu 600 Jahre alt werden. Die gotische Martinskirche wurde z.B. von 1385 bis 1500 gebaut.
- 4 Harzfreies Holz**
Im Gegensatz zu anderen Nadelhölzern ist es harzfrei.
- 5 Gutes Schwindverhalten**
Tannenholz trocknet gut und verzieht sich kaum.
- 6 Baum des Jahres**
Die Edeltanne war der Baum des Jahres 2004 in Deutschland und 2015 in Österreich.

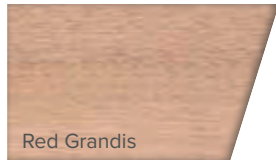
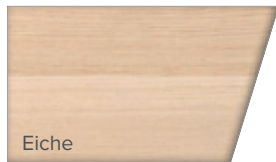
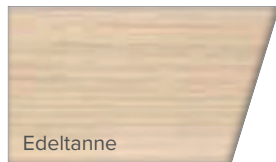
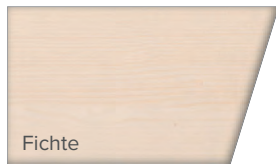
Quelle: www.lwf.bayern.de, www.utopia.de,
www.wikipedia.de

”
DER ÄLTESTE
BAUM 1255
IN DEUTSCH
LAND IST **JAHRE ALT**

Aus welchem Holz sind unsere Fenster geschnitzt?

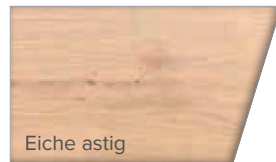
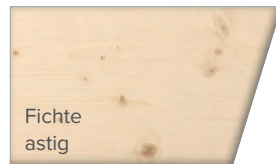
Natur

Holz ist ein Naturprodukt. Jedes Stück ist einzigartig und natürlich. Die naturgegebenen Eigenschaften, Abweichungen und Merkmale sind sein Aussehen und sein Charakter.



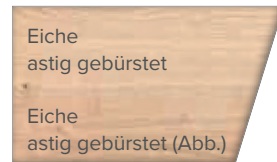
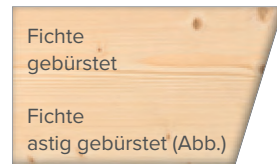
Astig

Äste sind Wuchsmerkmale des Kernholzes und führen bis ins Mark des Baumes. Sie verbleiben daher in allen Zonen des aufgeschnittenen Holzes und werden sichtbar.



Gebürstet

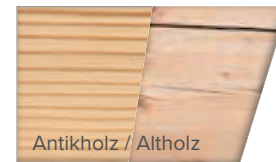
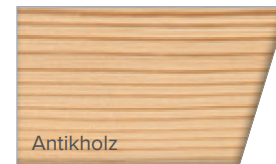
Durch das Bürsten von Holz kann ein moderner und rustikaler Look erzielt werden. Weiches Holz wird herausgebürstet und das harte Holz bleibt bestehen. Somit kommt die Holzmaserung besser zur Geltung.



Eiche astig gebürstet (Abb.)

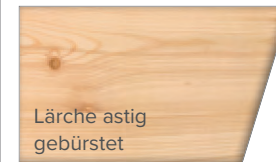
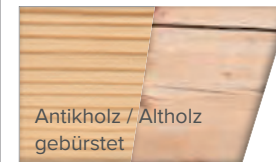
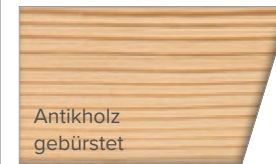
Astig

Äste sind Wuchsmerkmale des Kernholzes und führen bis ins Mark des Baumes. Sie verbleiben daher in allen Zonen des aufgeschnittenen Holzes und werden sichtbar.



Gebürstet

Durch das Bürsten von Holz kann ein moderner und rustikaler Look erzielt werden. Weiches Holz wird herausgebürstet und das harte Holz bleibt bestehen. Somit kommt die Holzmaserung besser zur Geltung.



BAYERWALD® Farbwelt Holz

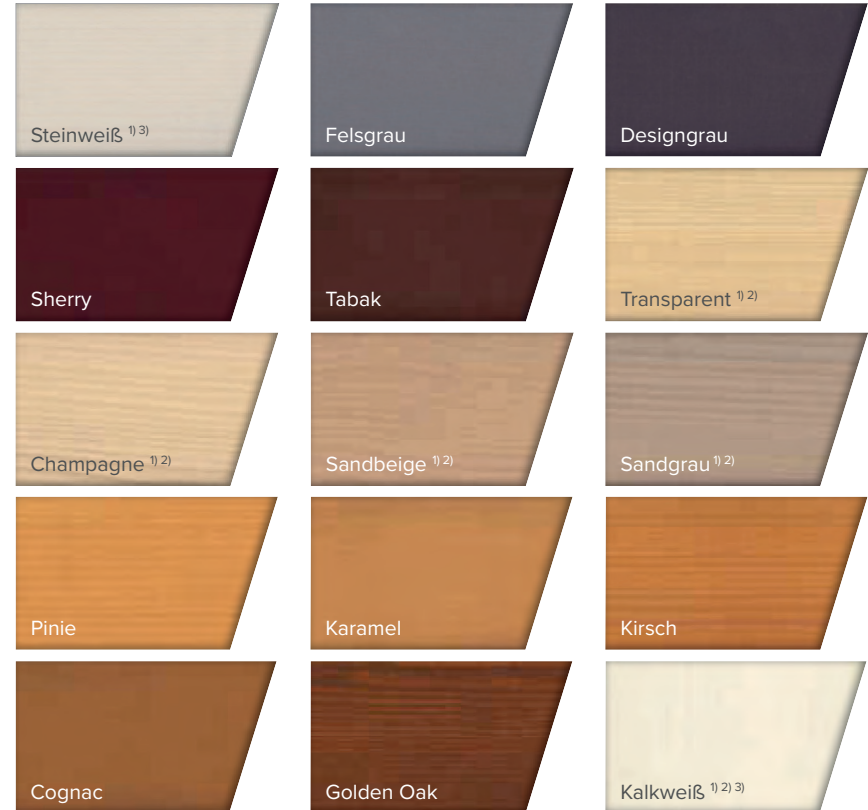
Vorzugsfarben Holz

ohne Aufpreis



Naturfarben Holz

ohne Aufpreis



Vorzugsfarben Holz sind bei Holz-, Aluminium- und Holz/Aluminiumhaustüren möglich.

Vorzugsfarben nicht auf astige Hölzer möglich.

Vorzugsfarben und Naturfarben nicht auf gebürstete Hölzer und nicht auf Antik- und Antikholz/Altholz möglich.

Naturfarben nur bei Holzhaustüren möglich.

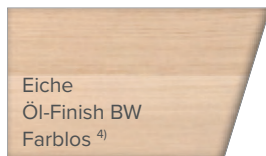
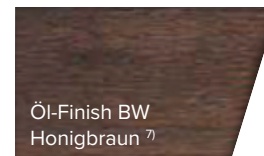
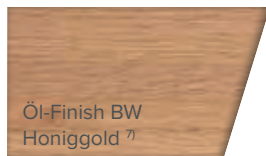
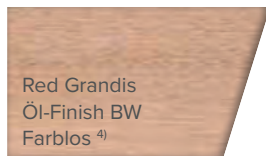
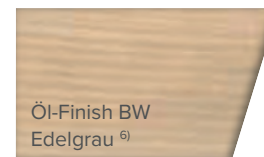
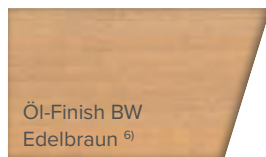
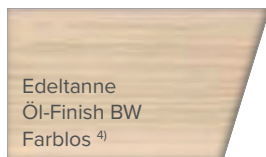
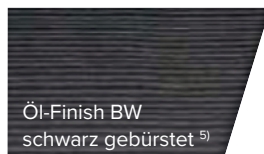
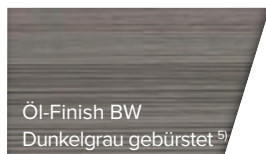
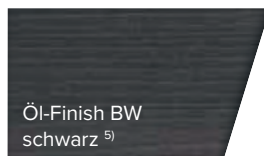
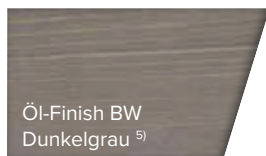
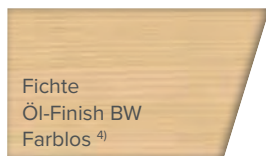
Abbildungen in der Holzart Fichte.

1) Diese Naturfarben sind im Außenbereich nur in Verbindung mit wetterfester oder Aluminiumschale möglich!

2) Nicht auf Red Grandis möglich

3) Nicht auf Eiche möglich

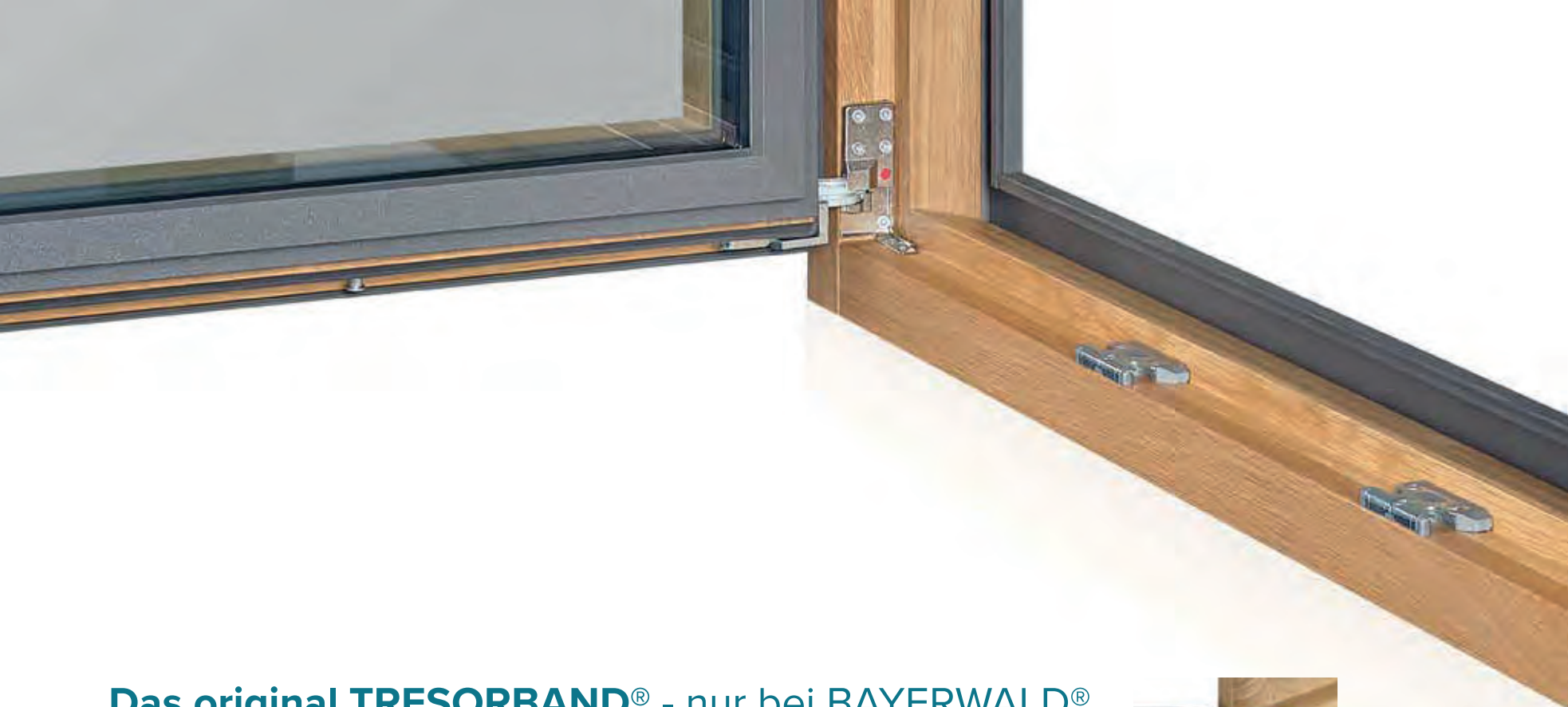
Öl-Finish Holz mit Aufpreis



Öl-Finish ist nur auf Holz anwendbar.
Das Öl-Finish ist auf folgende
Holzarten abgestimmt und nur auf
diese möglich:
4) In allen angebotenen Holzarten

5) In den Holzarten Fichte, Edeltanne,
Red Grandis und Eiche
6) Nur in Edeltanne
7) Nur in Red Grandis
8) Nur in Eiche





Das original TRESORBAND® - nur bei BAYERWALD®

Unschöne Bänder gehören bei Fenstern von BAYERWALD® seit Langem der Vergangenheit an. Das patentierte und völlig verdeckt liegende Tresorbänd® verspricht Einbruchschutz auf höchstem Niveau und ist serienmäßig in allen Fenstern der Linie SAFE enthalten. Tausende Einbruchsversuche haben gezeigt: An diesem Produkt aus dem Haus BAYERWALD® kommt kein Einbrecher vorbei. Über 1,6 Millionen verbaute Tresorbänder® sprechen für sich.



BAYERWALD®-Siegel. Achten Sie auf unser Siegel „Original Tresorbänd“: Nur dort, wo dieses Siegel drauf ist, ist auch unser patentiertes Sicherheits-Tresorbänd® verbaut.



Unser Sicherheitsstandard - RC1 Beschlagsausstattung



1 **Sicherheits-Tresorband®**
oben und unten völlig
verdeckt liegend



2 **Sicherheits-Fenstergriff stahlfarbig**
SecuForte mit Sperrfunktion
und Anbohrschutz



3 **Sicherheits-Pilzzapfen**
8 Sicherheits-Pilzzapfen für
den Eingriff in die Sicherheits-
und Standard-Schließstücke



4 **Sicherheits-Schließstücke**
Sicherheits-Schließstücke für
hohen Aushebelschutz



5 **Standard-Schließstücke**
zusätzliche Schließstücke



6 **Spezialbolzen**
für Kippfunktion



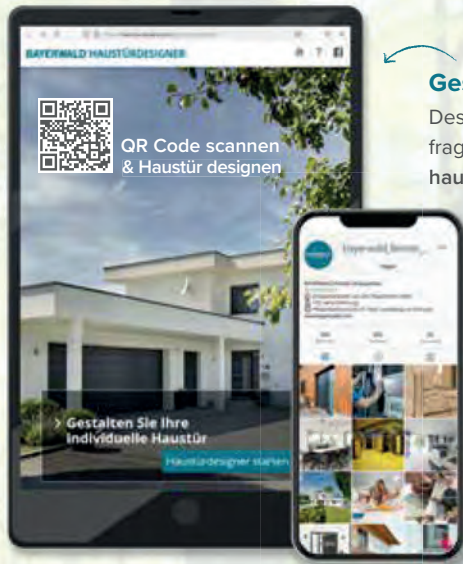
7 **Flügelheber**
entlastet das Fenster auch
im gekippten Zustand

natur **LICHE**



PERFEKTION





Gestalten Sie Ihre eigene Traumhaustür:

Designen Sie Ihre individuelle Haustür online und fragen gleich bei Ihrem Händler in der Nähe an.
haustuerdesigner.com

Follow us!

Folgen Sie uns auf unseren Social Media Kanälen und verpassen Sie keine News.



Ihr BAYERWALD®-Fachhandelspartner



BWFD01, Stand 03/2023

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. Original Farbmuster laut aktueller Farbkarte bzw. Ergänzung laut gültiger Preisliste.

Verdeckt liegende Beschläge nur bei technischer Machbarkeit. U_w -Werte beziehen sich auf 1-flügelige Fenster ohne Sprossen (bei Holzfenstern und Holz-HST beziehen sich die Werte auf die Holzart Fichte), Fenstergröße 1.230 x 1.480 mm RAM, HST-Größe 3.980 x 2.230 mm RAM Schema A und wurden nach den in DIN EN 14351-1:2006+A2:2016 im Rahmen der CE-Kennzeichnung beschriebenen Verfahren und Normen ermittelt. Die Aufbauten für die Gläser stellen Beispiele mit einem U_g -Wert dar und können im Einzelfall hiervon abweichen.

Gültig ab 01.03.2023 – 31.12.2023

BAYERWALD®

FENSTER UND TÜREN

BAYERWALD® – Fenster Haustüren GmbH & Co. KG

Gewerbepark 7

D-94154 Neukirchen vorm Wald

Tel. +49 8504 400-0

Fax +49 8504 2077

bayerwald.com

Sitz der Gesellschaft:

Deching 3

D-94133 Röhrnbach

MITGLIED DER  GRUPPE