

WEISS
HOLZSCHINDELN

*Einfach
zum Wohlfühlen!*



Die Villa am kleinen See in Lindau wurde von Grund auf renoviert.

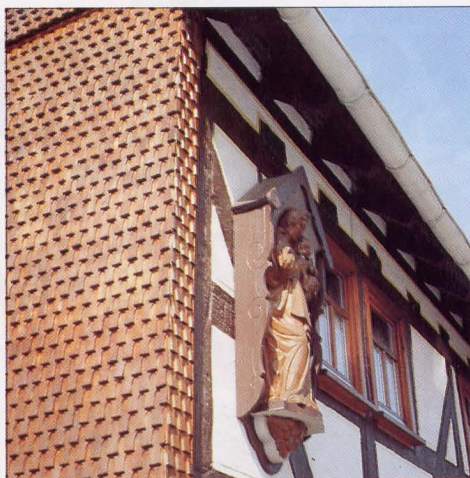
Dabei wurden die Außenwände mit einer hinterlüfteten Mineralwolle-Wärmedämmung versehen. Die Außenwandbekleidung mußte wieder mit einer kleinformatigen, runden Schuppenschindel ausgeführt werden.

Diese Forderung des Bau- und Denkmal-Amtes konnte mit dem **WEISS-Täferschuppenschindel-Element-System** gut gelöst werden.

Dabei wurden die mit der Traglatte fest verbundenen Lärchenschindeln der Größe 60x160 mit einem weiß-pigmentierten Bläuegrund im Tauch-Verfahren rundum vorbehandelt. Nach der Montage der Elemente wurde

Zierschindeln

in traditioneller
Anwendung
in der Röhn
und im
Vogelsberg



Einige Beispiele aus
der Röhn
und dem Vogelsberg mit
Schwalbenschwanz-
Zierschindeln.

Bei denkmalsgeschützen
Fachwerkbauten wird die
stark belastete Wetterseite
traditionell
mit Zierschindeln geschützt.
Eine sinnvolle und ideale
Kombination.



Obwohl Buchenholz
in der Regel nicht für den
Außenbereich geeignet ist,
wird es seit altersher
in der Rhön und im Vogelsberg
zur

Herstellung von Zierschindeln
im Wandbereich verwendet.

Die Schindeln
werden meistens mit
deckenden Farben oder
Lasuren behandelt.



Täferschuppenschindeln

sind Spitzenklasse !

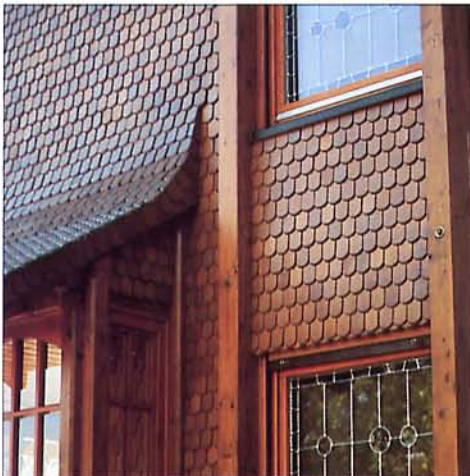
Unsere Täferschuppenschindeln aus den Holzarten

Lärche, Fichte, Eiche, Buche und Rot-Zeder

werden in einem von uns entwickelten Verfahren gefertigt.

Unsere langjährige Erfahrung
bei der sorgfältigen Aufbereitung des Holzes
spielt dabei eine maßgebliche Rolle.

Mit unserer strengen Qualitätssortierung und unserem fachlichen
Wissen unterstützen wir Sie in allen Fragen der Verlegung,



WEISS

Täferschuppenschindeln
aus Lärchenholz können auch
bei extremer Bewitterung ohne

Vor- und Nachbehandlung
eingesetzt werden. Sie erhalten
je nach Witterungsbelastung eine
verschiedenfarbige Holz-Patina
von silbergrau bis dunkelbraun.
Lärchenholz lässt sich aber auch
sehr gut mit Lasuren und
Landhaus-Farben behandeln.

Bild rechts:

Bei diesem Gebäude wurden
die Asbest-Fassadenplatten
entfernt
und durch
KD-imprägnierten
Rot-Zeder

Täferschuppenschindeln
ersetzt.

Größe 100 x 250 mm
Form 2 - segment-rund.



WEISS

Täferschuppenschindeln
aus Rot-Zeder
eignen sich sehr gut
auch für kleinere Dächer!

Die ehemalige Zugbrücke der
Burg Wildenstein im romantischen
oberen Donautal ist mit
KD-imprägnierten
Rot-Zeder-Schindel der Größe
100 x 310 mm
Form 2 - segment-rund in
3-lagiger Deckung eingedeckt.



Bild links:

Ein modernes Haus
in der Röhn
mit

WEISS

Täferschuppenschindeln
aus Rot-Zeder 100 x 250 mm
mit KD-Imprägnierung.

Beispiele wie vorzüglich sich

WEISS

Täferschuppenschindeln

bewähren, obwohl sie nur wenig Pflege benötigen:

Bild links:

Dreißig Jahre alte Rot-Zeder-Täferschuppenschindeln mit pigmentierter Lasur.

Bild rechts:

Über 70 Jahre alte Täferschuppenschindeln aus Fichte mit dampfdurchlässiger, deckender Farbe, witterfest gestrichen.



Bilder links:

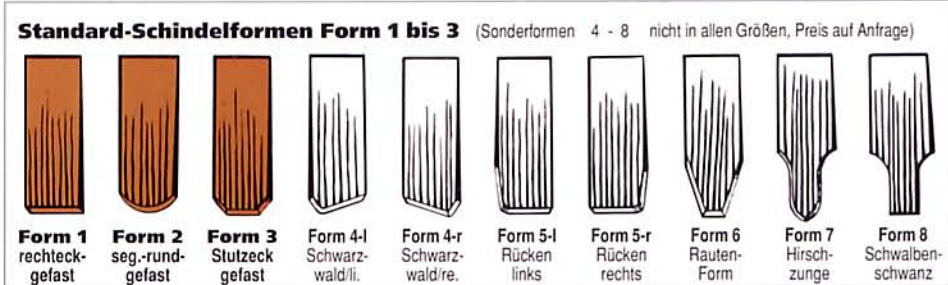
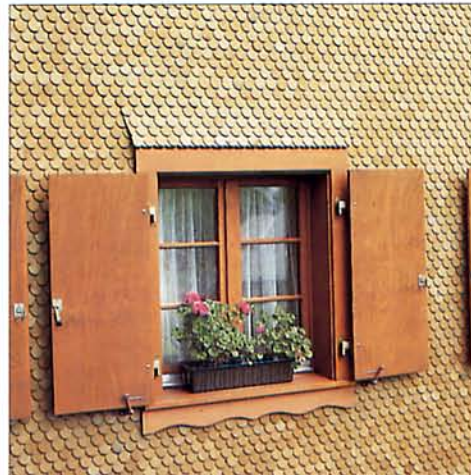
WEISS

Täferschuppenschindeln aus Fichtenholz nach Schweizer-Art verlegt

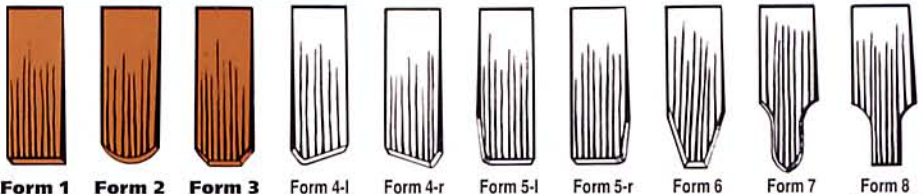
Größe 60 x 160 mm

Form 2 - halbrund

mit umweltfreundlicher Kupfersalz-Kesseldruck-Imprägnierung.



Standard-Schindelformen Form 1 bis 3 (Sonderformen 4 - 8 nicht in allen Größen, Preis auf Anfrage)



Mit Täferschuppenschindeln energiebewußt bauen und wohnen.

Ein Wettermantel aus Täferschuppenschindeln bewahrt das Haus im Sommer vor übermäßiger Sonneneinstrahlung und bei Schlagregen vor Durchnässen von außen. Im Winter wird die Außenmauer vor eisiger Kälte, Unterkühlung und Sturm geschützt.

Mit diesem zweischaligen, hinterlüfteten Wandaufbau ist das Mauerwerk ein natürlicher Wärmespeicher, da die Dampfdiffusion durch die außen angebrachte Wärmedämmung einwandfrei gewährleistet ist. Die Heizkosten werden ganz beträchtlich gesenkt und außerdem wird ein angenehmes, gesundes Raumklima geschaffen.

Täferschuppenschindeln sind pflegeleicht, zeitlos schön !

Es genügt, von Zeit zu Zeit den Anstrich zu überprüfen bzw. die Farbe an stark bewitterten Flächen auszubessern oder zu erneuern. Wir beraten Sie gerne bei der Auswahl der richtigen Schindeln, bewährten Farben und Lasuren.

Ihr Lieferant für **WEISS Holzschindeln**

WEISS GmbH, Schindelwerk

Telefon 07586 5374 Fax 07586 5491
Industriegebiet Bahnhof an der B 32/311

88518 Herbertingen, Rötenweg 12

E-mail: weiss-holzschindeln@t-online.de

Internet: www.holzschindel.de

Aufbau einer Außenwandbekleidung mit dem

WEISS Täferschuppenschindeln - Element-System:

Waagerechte Konterlattung 50x50 mm, 50 mm dicke Wärmedämmung, senkrechte Luftlatte 24x60 mm, Lüftungsgitter mit optimaler Ausnutzung des Luftdurchlasses durch Ausfällzung im unteren Rahmen.

Anschließend werden die

Schindel-Elemente

(auf Traglatten vormontierte Täferschuppenschindeln) an der Luftlatte befestigt.