



Original  
Rheinischer Schiefer

Exklusiv • Natürlich • Zeitlos

Made in Germany

---

Als Erster vor Ort –  
400 Millionen Jahre alt  
und durch uns  
entdeckt



# Weltklasse Schiefer aus den Tiefen des Rheinischen Schiefergebirges

Seit nun mehr als 120 Jahren sammeln wir Wissen und Erfahrung zum Thema Schiefer – von der Urgewinnung aus den hochwertigen Ressourcen des westrheinischen Schiefergebirges über eine professionelle Herstellung bis hin zur Beratung in der Bauplanung bzw. -ausführung.

Wie bedeutsam der Rheinische Schiefer ist, zeigt die zunehmende Nachfrage der letzten Jahre und ein Blick in die Zukunft. Nachhaltiges Bauen mit natürlichen, bau-ökologisch wertvollen Werkstoffen liegt im Trend – Schiefer gehört seit Jahrhunderten dazu. Sein einzigartiger und faszinierender natürlicher Glanz bietet individuelle Gestaltungsmöglichkeiten vom Dach über den Wohnbereich bis in den Garten. Mit Schiefer werden Baustile definiert, Kunstwerke und Traditionen geschaffen.

Original Rheinischer Schiefer hat eine faszinierende Magie. Vielleicht liegt es daran, dass er 400 Millionen Jahre alt ist. Vielleicht liegt es auch daran, dass jeder einzelne Stein von Menschenhand hergestellt wird. Oder vielleicht ist es die Art und Weise, wie das Sonnenlicht von der typisch variantenreichen Oberflächenstruktur reflektiert wird.

In jedem Fall werden Bauherren von einem stolzen Gefühl erfüllt, ein einzigartiges Stück Natur aus der Heimat im eigenen Bauwerk wieder zu finden.

Um auch zukünftig historisch wertvolle Bauten des Denkmalschutzes oder den privaten Wohnungsbaubereich mit Weltklasse Schiefer beliefern zu können, setzen wir auf den Ausbau unserer eigenen Gewinnungsstätten. Mit der Neuerschließung des Bergwerks Frühberg 3 bei Bundenbach sowie umfangreichen Erweiterungsarbeiten in der seit Jahrzehnten bewährten Untertagegrube Altlay haben wir nicht nur die Produktionskapazitäten einer steigenden Nachfrage angepasst, sondern auch wertvolle Vorkommensreserven für künftige Generationen geschaffen. Planer, Bauherren und Denkmalschützer wissen es zu schätzen - deutscher Schiefer lebt und hat Zukunft.

Roman Böger, Geschäftsführer

# Schiefer Made in Germany

## RHEINISCHES SCHIEFERGEBIRGE

Die im nördlichen Rheinland-Pfalz und südlichen Nordrhein-Westfalen weit verbreiteten Tonschiefer haben dem Rheinischen Schiefergebirge zu Beginn des 19. Jahrhunderts den Namen verliehen, wobei die Vorkommen in den Regionen Taunus, Eifel und Hunsrück hierbei eine entscheidende Rolle gespielt haben.

Man unterscheidet im Rheinischen Schiefergebirge die ca. 350 Millionen Jahre alten Schiefer aus dem Mitteldevon (nördliche, rechtsrheinische Region) von den ca. 400 Millionen Jahre alten Schichten aus dem Unterdevon (linksrheinisch bzw. südliches rechtsrheinische Gebiet). Der säurefeste Tonschiefer aus dem Unterdevon wird seit Jahrhunderten als witterungsstabile Dachbedeckung geschätzt – die ältesten Belege reichen bis in die Römerzeit zurück.

Theis-Böger ist seit 1902 in der linksrheinischen Schiefergewinnung aktiv. Unter der Bezeichnung Original Rheinischer Schiefer werden heute die Produktionen aus den Bergwerken Altlay und Frühberg 3 vermarktet. Die erschlossenen Vorkommensreserven bieten noch für Generationen künftiger Schieferdächer langlebigen Schutz und Ornament.

Der seidig schimmernde Glanz, der Wechsel zwischen feinschuppiger und gestreifter Ge steinsstruktur kombiniert mit hoher Säurebeständigkeit bzw. niedriger Wasseraufnahme sind die herausragenden und prägenden materialspezifischen Eigenschaften von Original Rheinischem Schiefer.



Die Landschaft um die Grube kennzeichnet sich durch massive meterhohe Felsvorsprünge, die auf mächtige Vorkommensreserven hinweisen.



Geschaffen  
von der Natur



Vorkommen für  
mehrere Generationen

# 120 Jahre Erfahrung im Schieferbergbau

## WERTVOLLE GEWINNUNGSSTÄTTEL

### GRUBE ALTLAY

Die Regionen um Altlay unmittelbar südlich der Mosel zählen zweifellos zu den besten und traditionsreichsten Schieferabbaugebieten Deutschlands. Neu erschlossen im Jahre 1984 wird heute im untertägigen Bergwerk Original Altlayer Schiefer in höchster Qualität gewonnen.

Das Material kennzeichnet sich durch eine lange Farb- und Verwitterungsbeständigkeit und wird vor allem für die klassisch Altdeutsche Deckung in allen Hiebarten hergestellt. Die erwartete Lebensdauer von über 100 Jahren wird durch zahllose namhafte Bauwerke und passende Garantieerklärungen manifestiert.

### GRUBE FRÜHBERG 3

In unmittelbarer Nähe zu den historischen Untertagebergwerken Frühberg 1 und 2 erfolgte in 2020 ein Neuaufschluss im effizienten Tagebaubetrieb. Frühberger Schiefer erfüllt wie Original Altlayer Schiefer höchste Qualitätsansprüche. Eine geringe Wasseraufnahme in Verbindung mit hoher Säurebeständigkeit bzw. niedrigen Kalkwerten führen zu einer Lebensdauer von drei Generationen und mehr.

Der Produktionsbereich umfasst die Altdeutsche Deckung für anspruchsvolle Dächer, aber auch Mauersteine, Findlinge, Platten und Splitte für die Verwendung im Garten- und Landschaftsbau.



# Hergestellt durch Menschenhand

## VERARBEITUNGSPROZESSE

### SÄGEN

Einen Schieferblock „lesen“ können, erfordert ein geübtes Auge mit langjähriger Erfahrung. Das Ziel des Sägevorgangs ist zunächst die Gewinnung handlicher Stücke unter Beachtung der Bestellformate. Dabei ist aber der Rohblock so einzuteilen, dass unerwünschte natürliche Variationen wie Flecken und feine Quarzlinien, herausgefiltert werden. Für Dachschiefer ungeeignete Blockbereiche werden direkt für die Produktionen für den Garten- und Landschaftsbausektor weitergeleitet, sodass letztlich kein nennenswerter Abfall entsteht.



### SPALTEN

Es ist viel mehr, als nur einen Rohblock in die gewünschten ca. 5 mm dicken Platten aufzuspalten. Das Auge und die Hand des erfahrenen Schieferwerkers erkennen rechtzeitig die Spaltfähigkeit des Steines – falls notwendig kann das Spaltwerkzeug umplaziert und/oder die Plattendicken nachjustiert werden. Unpassende Kanten werden mit dem Langspalteisen abgetrennt, eine kurze Klangkontrolle gibt letzte Sicherheit für eine hohe Materialgüte.



### FREI-HAND-ZURICHTUNG

Traditionelle Handwerkskunst auf höchstem Niveau – der Zurichter hat nicht nur auf fach- und normengerechte Formgebung des Dachschiefers zu achten, sondern ist insbesondere auch verantwortlich für die finale Qualitätskontrolle. Beim Erkennen von natürlichen Steinfehlern wie Flecken, Adern, feinen Haarrissen etc., ist menschliches Können durch nichts zu ersetzen.



### VERSANDKONTROLLE

Jede Palette wird vor Versand noch einmal auf Inhalt und Etikettierung gecheckt – Stimmen Steingrößen, Hiebart und Deckrichtung? Stichprobenartige Klangkontrollen sind für den geübten Kommissionierer ebenfalls alltägliche Praxis und geben dem späteren Verarbeiter ein Höchstmaß an Qualitätssicherheit.



Ein Schiefer für  
die Sinne





Faszination  
deutscher Schiefer

Original Rheinischer Schiefer hat seine jahrhundertealte Position als Premiumprodukt auf Deutschlands Dächern bis heute bewahrt - Schutz und Ornament in einer vollendeten Symbiose.

### EINZIGARTIGKEIT

Der Charme des im Sonnenlicht seidig schimmernden Schiefers, die wechselnden Nuancen im Farbspiel der unterschiedlichen Strukturen sowie die variierenden Formgebungen der Frei-Hand-Zurichtung geben jeder Dach- und Wandfläche eine ganz individuelle Ausstrahlung.

Jedes Bauwerk mit Original Rheinischem Schiefer verleiht dem Besitzer das Gefühl von einzigartiger Exklusivität.

### NACHHALTIGKEIT

Schiefer ist ein reines Naturprodukt ohne schädliche Substanzen. Mit der Entsorgung nach vielen Generationen schließt sich der ökologische Kreislauf durch problemlose Rückführung des Altmaterials in die Natur. Daneben entstehen bei dem Abbau des Rheinischen Schiefers kaum Abfallprodukte, da das Rohmaterial nahezu zu 100% verwertet wird. Nebenprodukte wie Splitte oder Mauersteine werden für den Garten- und Landschaftsbau verwendet.

### WITTERUNGSBESTÄNDIGKEIT

Während der erwarteten Lebensdauer von ca. 100 Jahren bietet Original Rheinischer Schiefer Schutz vor extremen Witterungseinflüssen und Feuer, so wie kaum ein anderer Dachbaustoff. Somit kann er mit einem attraktiven Preis-/Leistungsverhältnis punkten, kombiniert mit einem geringen Wartungsaufwand während der Liegezeit.

### ÖKOLOGIE

Die positive Ökobilanz von Schiefer Made in Germany sucht seinesgleichen. Ausschlaggebend hierfür ist die energiearme Gewinnung in Verbindung mit langer Lebensdauer. Die vollständige Produktion in Deutschland sichert nicht nur heimische Arbeitsplätze, sondern spart lange Transportwege und schont damit zusätzlich die Umwelt. Durch Photovoltaikanlagen und einem internen Wasserkreislauf wird im Herstellungsprozess bei Theis-Böger auf natürliche Ressourcen zurückgegriffen.



# Traditionelle Handwerkskunst

## DECKUNGSAARTEN

### NORMALER HIEB

Die auch als rheinischer Hieb bezeichnete Steinform ist die am weitesten verbreitete Variante der Altdeutschen Deckung. Erhältlich als Rechts-/Linksdeckung kennzeichnet sie sich durch einen Brustwinkel von 74° und einer Höhen- und Seitenüberdeckung von 29% bezogen auf die Steinhöhe. Spaltdicke und Formgebung führen in Kombination mit Verlegeeinflüssen zu einem Verbrauch von ca. 31-36 Kg / m<sup>2</sup>.



### SCHARFER HIEB

Durch den Brustwinkel von 65° wirkt der scharfe Hieb „fließender“ und führt zu einer erhöhten Seitenüberdeckung von 38% bezogen auf die Steinhöhe. Gerade in windexponierten Lagen bedeutet dies mehr Regensicherheit. Der Materialverbrauch liegt im Mittel bei ca. 37 – 42 Kg /m<sup>2</sup>.



### STUMPFER HIEB

Mit einem Brustwinkel von 75° und einem etwas geradlinigeren Bogenverlauf hat diese traditionelle Hiebart ihren Ursprung in Thüringen und wird von den dortigen Denkmalbehörden und Planern gerne noch bevorzugt. Überdeckung und Materialverbrauch orientieren sich am Normalen Hieb.

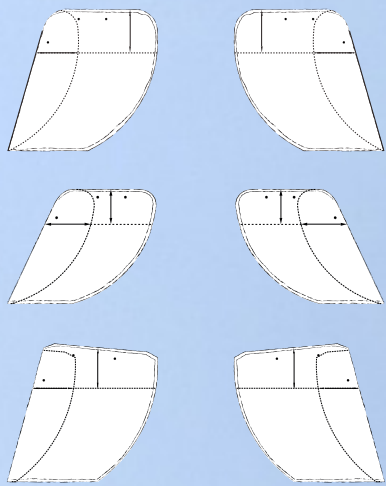


### SONDERFORMATE

Neben der klassisch altdeutschen Deckung können auch alle Sonderformate nach Kundenwunsch sowie Schuppen, Spitzwinkel, Rechtecker und Fischschuppen hergestellt werden.



# Die Königsdisziplin Altdeutsche Deckung



Linksdeckung Rechtsdeckung





Katharinenkirche Oppenheim

# Aus den Tiefen Deutschlands für besondere Dächer

## REALISIERTE PROJEKTE

### SAKRALE MONUMENTE

BURGEN & FESTUNGEN

SCHLOSSANLAGEN

DENKMALGESCHÜTZTE GEBÄUDE

EIN- & MEHRFAMILIENHÄUSER

Über viele Jahrhunderte prägt Original Rheinischer Schiefer Dachlandschaften historisch wertvoller Bauwerke, viele davon zählen zum Weltkulturerbe.

Die hohe Baukultur und die Kunst früherer Baumeister verlangen nicht nur Materialien mit besonderer Ästhetik, sondern auch mit hoher Lebensdauer und Witterungsbeständigkeit. Erst dann kann die investierte Handwerkskunst für nachfolgende Generationen

auch effizient zur Geltung kommen. Insbesondere auch im sakralen Baubereich hat Original Rheinischer Schiefer einen festen Stellenwert. Dies gilt für komplett Neueindeckungen, als auch für Teilsanierungen über einen längeren Zeitraum. Für diese Tradition ermöglicht Theis-Böger mit den Bergwerken Altlay und Frühberg 3 eine Zukunft.

Kloster St. Michaelsberg Bamberg



Kloster Seligenstadt



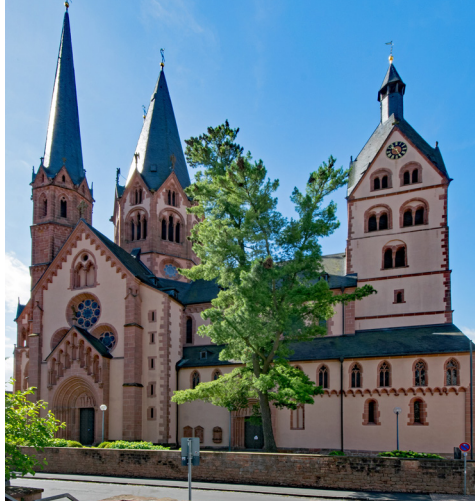
Mainzer Dom



Abtei Seligenstadt



Marienstiftskirche Gelnhausen



SAKRALE MONUMENTE  
BURGEN & FESTUNGEN  
SCHLOSSANLAGEN  
DENKMALGESCHÜTZTE GEBÄUDE  
EIN- & MEHRFAMILIENHÄUSER

Mehr als 150 m über der Mosel erhebt sich die Reichsburg in Cochem. Im Rahmen von Teilsanierungen kam immer wieder hochwertiger Schiefer aus der nahe gelegenen Grube Altlay zur Verwendung. Eng schmiegen sich die altdeutschen Decksteine an die vielen Türme und Dacheinschnitte. Auch für den Mauerbau wurde heimischer Schiefer in der annähernd 1000-jährigen Geschichte der Burg genutzt.

Schönheit, die die Zeiten überdauert - die Verwendung von Original Rheinischem Schiefer als ästhetisch und äußerst haltbarer Dachbaustoff reicht bis in die Römerzeit zurück. Damals noch überwiegend in Form von spitzwinkelähnlichen, dickeren Platten genutzt, wurde in den letzten Jahrhunderten vorwiegend für die Altdeutsche Deckung in den unterschiedlichen Hiebvarianten hergestellt. Jeder einzelne Stein wird auch heute noch sorgsam per Hand produziert - fachmännisch verlegt, entstehen damit die Dächer mit bleibenden Werten.



Historisch Wertvoll



Reichsburg Cochem



Schlossgarten Schwetzingen

Architektur ist immer ein Ausdruck der Kultur und des technischen Könnens ihrer Zeit. Viele Schlösser ab der Renaissance-/Barockzeit bis in die Jugendstilepoche wurden mit deutschem Schiefer kunstvoll eingedeckt und verleihen somit dem Monument ein prägendes Design. Bei den Erhaltungsarbeiten der Gegenwart ist Original Rheinischer Schiefer nach wie vor ein bevorzugter Dachbaustoff.

In der weitläufigen Anlage des Schloss Schwetzingen erstrahlen ca. 20.000 m<sup>2</sup> Dachflächen nach einer Sanierung mit Altlayer Schiefer in den letzten Jahrzehnten in neuem Glanz.



Rokoko Schloss Dornburg-Camburg



Schloss Weilburg



© Dominik Ketz / Schloss Oranienstein Diéz

SAKRALE MONUMENTE  
BURGEN & FESTUNGEN  
SCHLOSSANLAGEN  
**DENKMALGESCHÜTZTE GEBÄUDE**  
EIN- & MEHRFAMILIENHÄUSER

Schiefer ist in Deutschland einer der traditionsreichsten Dachbaustoffe. Die Aufgabe der Denkmalpflege ist es, diese Tradition in Verbindung mit den erforderlichen Verlegearten bei der Sanierung historisch wertvoller Bauwerke zu berücksichtigen. In den jahrhundertealten Schieferrevieren Altlay und Frühberg hat Theis-Böger in neue Vorkommensreserven investiert und sichert somit den wertvollen heimischen Original Rheinischen Schiefer auch für nachfolgende Generationen.

Je nach Vorgabe des Denkmalschutzes können neben der klassisch Altdeutschen Deckung in der Frei-Hand-Zurichtung auch Sonderformate hergestellt werden. Somit ist sichergestellt, dass die Bausanierung sowohl bei der Materialwahl, als auch in der optischen Wirkung den Originalvorgaben entspricht.



Historisches Museum Frankfurt a. M.



Herzogin Anna Amalia Bibliothek Weimar



Nibelungen Tower Worms

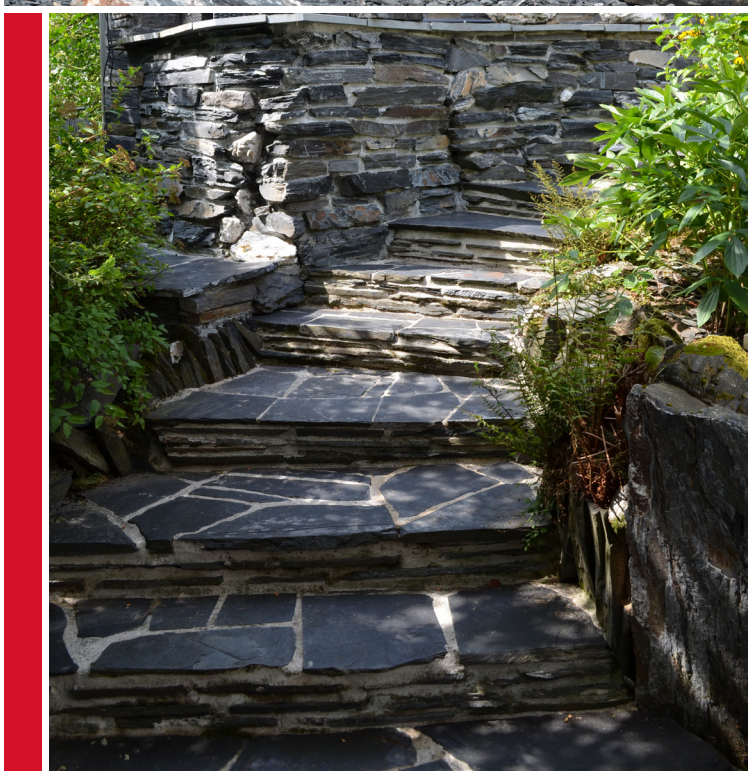
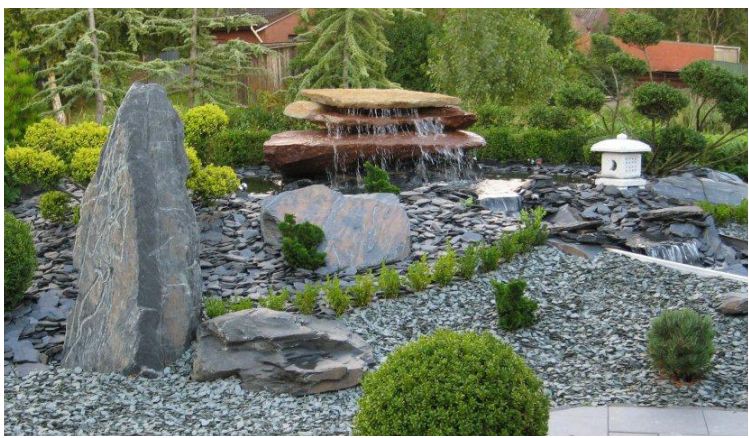
Zeitlose Eleganz



Ob historische Stadtvilla oder modernes Einfamilienhaus der Verwendung von Schiefer sind keine Grenzen gesetzt. Auch im privaten Wohnungsbau findet Original Rheinischer Schiefer viel Zustimmung, vor allem wenn Dächer mit unverwechselbarem Charakter gewünscht sind. Durch die individuelle, exklusive Ausstrahlung gleicht kein Dach dem anderen.

Gleichzeitig setzt der Trend auf langlebiges Bauen mit baubiologisch wertvollen und nachhaltigen Materialien Zeichen für die Zukunft. Die fehlende Entsorgungsproblematik kombiniert mit bester Ökobilanz und ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis geben jedem Bauherren das sichere Gefühl, die richtige Entscheidung bei der Produktwahl getroffen zu haben.





Als Zuhause bezeichnet die Menschheit einen Ort, an dem sie sich wohlfühlt, der ihnen Ruhe spendet und zugleich Freiraum zur individuellen Entfaltung bietet. Auch der Garten spielt eine zentrale Rolle, wenn es darum geht, die notwendige Entspannung in der heutigen Zeit zu finden. Schiefer bietet diese Ruhe und schafft gleichzeitig ein harmonisches und natürliches Landschaftsbild sowie Rückzugsmöglichkeiten für viele Tiere.

## SCHIEFERSPLITT

Ob in Beeten oder neben Teichanlagen - Schiefersplitt ist durch seine verschiedenen Farbnuancen und Körnungen schon längst in den deutschen Gärten wiederzufinden. Durch seine wärmespeichernde Funktion gibt er die am Tag gespeicherte Energie in kühlen Nächten an Pflanzen ab - gleiches gilt für Feuchtigkeit und Mineralien.

## FINDLINGE & MONOLITHEN

Findlinge und Monolithen sind ein schönes Stück Natur und werten jede Gartenanlage auf. Jeder Stein ist ein Unikat. Ob als Dekostück, Hangsicherung oder Grundstücks-einfriedung – die Einsatzmöglichkeiten sind vielseitig. Oft bildet die richtige Kombination verschiedener Formen und Größen die Basis für den Blickfang Ihres Gartens.

## POLYGONALE PLATTEN

Ob als ästhetische Wandverkleidung oder als Bodenbelag und Mauerabdeckung, durch ihr unregelmäßiges Fugenbild bieten polygonale Platten Freiraum zur individuellen Gestaltung. Auch im Bereich des Teichbaus in Form von Wasserspielen oder Bachläufe sowie als einzeln verlegte Tritt- bzw. Dekoplatten kommt das Material oft zum Einsatz.

## MAUERSTEINE

Naturbelassen oder maschinell bearbeitet eignen sich Mauersteine besonders für Böschungsabgrenzungen oder doppelwandige freistehende Mauern. Empfehlenswert sind sie auch für Terrassen-, Beet- oder Grundstücksumrandungen.

## STELEN & BRETTER

Stelen und Bretter setzen besondere Akzente in jeder Außenanlage und werden gerne als Dekostück, Hangsicherung und als Sichtschutz verwendet. Unterschiedliche Abmessungen, Spaltstärken und Kantenbearbeitungen bieten variantenreiche Gestaltungsakzente.

## BLOCKSTUFEN

Massive Blockstufen schaffen in jeder Gartenanlage ein besonders natürliches Flair. Zudem ersparen sie teure Betonkonstruktionen und erfüllen ihren Zweck über Jahrhunderte. Sie sind erhältlich in unterschiedlichen Abmessungen und in verschiedenen Kanten- und Oberflächenbearbeitungen.

# Seit über einem Jahrhundert kompetent an Ihrer Seite

## GARANTIEN | PRÜFZEUGNISSE | BERATUNG

Ein hochwertiges und langlebiges Schieferdach verlangt nicht nur eine exzellente Materialqualität kombiniert mit auf Erfahrung aufbauenden Herstellungsprozessen, sondern auch eine fachgerechte Eindeckung. Eine Zusammenarbeit zwischen Produzent, Verleger und Planer lässt die hervorragenden Eigenschaften des Naturproduktes voll zur Geltung kommen.

### GARANTIEN

Eine über der allgemeinen Marktüblichkeit liegende 7-jährige Garantie in Form einer erweiterten Produkthaftpflichtversicherung bietet jedem Bauherren ein Höchstmaß an Sicherheit. Während dieser Zeit ist die kostenfreie Beseitigung aller über dem Normalmaß liegenden Funktionsmängel gewährleistet. Darüber hinaus kann auf Wunsch eine objektbezogene 30-Jahres-Garantie auf funktionelle Unsicherheiten vereinbart werden.



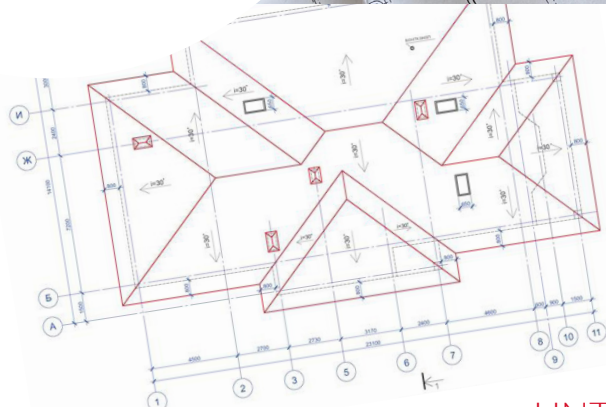
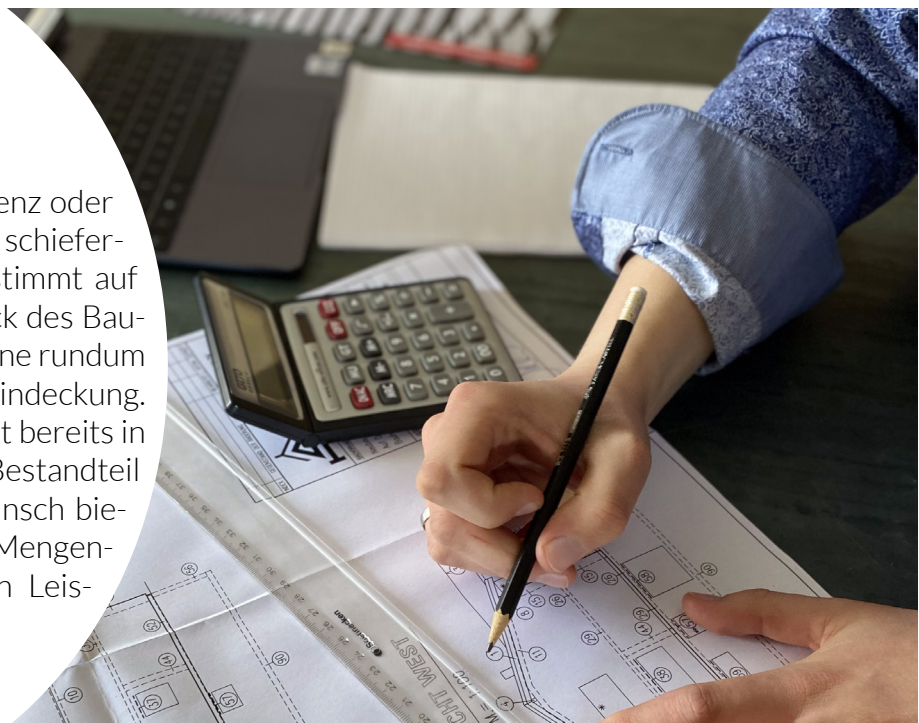
### PRÜFZEUGNISSE

<b>CE</b>		<b>Dach- und Außenwandschiefer nach DIN EN 12326-1</b>									
Theis-Böger GmbH, Hauptstraße 66, D-55626 Bundenbach Gewinnungsstätte Theis-Böger, Grube Altlay, Kreis Cochem											
Konform mit DIN EN 12326-1:2014, Produktdatenblatt, Zertifikat Nr. 0756-18, Datum: 13.11.2018											
Maße und Maßabweichung		<b>Übereinstimmung</b>									
Nenndicke und Abweichung		<b>≥ 5 mm</b>									
Typ Dicke/Ebenheit		<b>normal/glatt</b>									
Mechanische Festig- keit	Charakteristische Bie- gefestigkeit	Querrichtung	<b>&gt; 40 MPa</b>	Längsrichtung	<b>&gt; 40 MPa</b>						
Dauer- haftig- keit	Mittlere Bruchlast	Querrichtung	<b>871 N</b>	Längsrichtung	<b>1082 N</b>						
	Carbonatgehalt	<b>&lt; 2,0 %</b>									
	Wasseraufnahme, Frost-Tau-Wechsel-Beständigkeit	<b>W 1</b>									
	Temperatur-Wechsel-Beständigkeit	<b>T 1</b>									
	Beständigkeit gegen Schwefeldioxid	<b>S 1</b>									
	Gehalt an nicht-carbonatgebundenem Kohlenstoff	<b>≤ 2 %</b>									
Freisetzung von Gefahrstoffen		keine bei den Anwendungs- bedingungen als Dachdeckung oder Außenwandbekleidung									
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen		als konform angesehen									
Brandverhalten		als mit Klasse A1 konform ange- sehen									

Neben der permanenten werkseigenen Produktionskontrolle belegen externe Prüfzertifikate den hohen Qualitätsstandard von Original Rheinischem Schiefer. Niedrige Kalkwerte (<1%) und die damit verbundene sehr gute Säurebeständigkeit in S1- Codierung, eine niedrige Wasseraufnahme (W1) sowie die Temperaturwechselbeständigkeit ohne jegliches Oxidationsrisiko (T1) sind die Garanten für die hohe Materialgüte. Dazu kommen noch ein niedriger Kohlenstoffgehalt und eine gute Verzahnung der einzelnen Glimmerlagen, die letztlich den Abwitterungsvorgang verlangsamen.

## BERATUNG

Ob telefonisch, per Videokonferenz oder vor Ort am Bauvorhaben – eine schiefer-spezifische Fachberatung, abgestimmt auf die Wünsche und den Geschmack des Bauherren, ist eine solide Basis für eine rundum gelungene und langlebige Dacheindeckung. Die rechtzeitige Zusammenarbeit bereits in der Planphase ist wesentlicher Bestandteil unseres Servicepaketes. Auf Wunsch bieten wir auch Unterstützung bei Mengen-ermittlungen bzw. Erstellen von Leis-tungsverzeichnissen an.



## UNTERSTÜTZUNG BEI DER HANDWERKERWAHL



Ästhetisch schöne Schieferdächer, wie z.B. mit der klassisch Altdeutschen Deckung, verlangen auch vom Verleger entsprechendes Erfahrungspotential. Wir pflegen seit 120 Jahren deutschlandweit einen guten Kontakt zu Dachdeckern, die sich der Schieferdeckerkunst verbunden fühlen. Gerne können wir für europaweite Baustellen passende Fachfirmen vermitteln – Sprechen Sie uns an.



Original Rheinischer  
Schiefer - ein Baustoff  
mit Charakter

**Hauptgeschäftsstelle**

Nikolaus Theis Nachf. Böger GmbH  
Ringstraße 23  
D-55626 Bundenbach

**Telefon:** +49 (0) 6544 9979 0  
**Telefax:** +49 (0) 6544 9979 10  
**E-Mail:** [info@theis-boeger.de](mailto:info@theis-boeger.de)

**Grube Frühberg**

Frühbergstraße  
D-55626 Bundenbach

**GPS**  
**Breite:** 49.828735 Nord  
**Länge:** 7.37807 Ost

**Überreicht durch:**