

Dachziegel. Der gute Ton verbindet.



Willkommen bei Jacobi Walther Dachziegel – Ihrem Tondachziegelhersteller, Ideengeber und Experte mit mehr als 160 Jahren Erfahrung und Wissen aus 6 Generationen Dachziegelei.

Als mittelständisches Familienunternehmen produzieren wir mit einem qualifizierten Team, bestehend aus 420 Mitarbeitern, an zwei Standorten in Deutschland unsere Tondachziegel. Dank gepflegter Traditionen und viel Herzblut aller Beschäftigten, sind wir in der Lage effizient sowie nachhaltig zu wirtschaften und gleichzeitig qualitativ hochwertige Produkte herzustellen.

Wir produzieren unsere Dachziegel mit regionalen Tonen, welche in unmittelbarer Nähe unserer zwei Produktionsstandorte in unseren eigenen Tongruben abgebaut werden. Bei der Produktion sparen wir, zum Vorteil der Bruchfestigkeit unserer Ziegel, nicht an Material. Das Ergebnis sind massestarke Produkte in unterschiedlichsten Farben, Formen und Oberflächen. Sie können von uns gleichermaßen trendige Produkte für moderne Baustile mit angesagten Farben und Formen, aber auch maßgeschneiderte Lösungen für Sanierungen und Denkmalschutz erwarten.

Unser Versprechen an Sie: Ziegel mit jahrzehntelangem Lebenszyklus, feine Oberflächenqualität, durchdachte Verfalzungen für einen sicheren Halt mit hohen Verschiebebereichen und zertifizierter Hagelfestigkeit. Unsere Fachberater stehen Ihnen jederzeit gerne mit Fachwissen und Ideen zur Seite. Wir freuen uns auf Sie!

Der gute Ton verbindet.



J160, edelspacegrau

Firmengruppe	4
An der Oberfläche gekratzt	10
Hagelschäden – Unsere Stärke für Ihre Sicherheit	36
Modellübersicht	14
Flachdachziegel	16
J11v Flachdachziegel	18
W6v Flachdachziegel	20
J13v Flachdachziegel	22
W4v Flachdachziegel	23
Hohlfalzziegel	24
Z5 Hohlfalzziegel	26
Z5 Geradschnitt Hohlfalzziegel	28
H1 / H2 Hohlpfanne	29
Trendziegel	30
J160 Trendziegel	32
WALTHER Stylist® Flachziegel	34
WALTHER-tegula Verschiebeziegel	37
Hagelschäden – Unsere Stärke für Ihre Sicherheit	36
Dachintegrierte Solarlösungen	38
J160-PV	40
Stylist-PV mit Autarq	42
Reformziegel	44
Z10 Großfalzziegel-Standard	46
Z7v Standard-Falzziegel	47
Falzziegel	48
Tradition 2021 Großfalzziegel	50
Z2 Doppelmulden-Falzziegel	52
Großflächenziegel	
Z9 Großflächenziegel	53
Krempziegel & Romanische Pfanne	
K1 Krempziegel	54
Marko Romanische Pfanne	55
Biberschwanzziegel	56
Biberschwanzziegel Denkmalschutz	60
Denkmalschutz	62
Zubehör	
keramisches Zubehör	64
nichtkeramisches Zubehör	66

Der gute Ton verbindet.

Gemeinsam

Seit jeher ist die Jacobi Firmengruppe ein mittelständisches Familienunternehmen und gilt heute als einer der erfolgreichsten Hersteller der deutschen Tondachziegel-Branche. Aktuell führen die fünfte und sechste Generation der Familie generationsübergreifend das Unternehmen. „200 Jahre Jacobi Walther Dachziegel“ ist dabei die gemeinsame Vision. Sowohl engagierte Mitarbeiter als auch qualitätsgeprüfte Dachziegel und die ständige Weiterentwicklung des Produktportfolios und unserer Serviceleistungen setzen diese Vision täglich in die Tat um.

Gemeinsam erfolgreich: Unsere Kunden aus Dachhandwerk, Handel sowie Architekten und Planern verstehen wir als enge Partner. Uns eint das gemeinsame Ziel, funktionell und optisch perfekte Dachlösungen zu erzeugen.



Geschäftsführung v.l.n.r.: Günther Reese (Geschäftsführer), Hans Helmuth Jacobi (5. Generation), Lucas Jacobi, Max Nikolaus Jacobi, Dominic Jung (alle 6. Generation)



Mitarbeiter bei der Beratung im Werk



Farben und Oberflächen

Das Dach als „5. Fassade“ beeinflusst maßgeblich den Stil des Hauses. Dabei spielt der Tondachziegel eine tragende Rolle, gibt er doch Spielraum für vielfältige Stilrichtungen in der Architektur. Ob klassisch, modern oder historisch – mit unseren 20 Dachziegelmodellen in über 50 Farbtönen und hochwertigen Oberflächen haben Sie die Möglichkeit abwechslungsreiche Dachgestaltungen umzusetzen. Unsere dachintegrierten PV-Lösungen bieten Ihnen außerdem leistungsstarke Photovoltaikanlagen, die sich unauffällig ins Dach einbinden lassen.

Die Farben und Oberflächen der Tondachziegel erzählen, kombiniert mit einer schönen Fassade und der, für das Objekt richtigen, Dachform, Geschichten. Sie strahlen Energie aus und stehen für Individualität. Egal ob naturrot Standard, engobiert, edelengobiert oder glasiert, glänzend oder matt – in unserer Farb- und Oberflächenpalette finden Sie sicherlich Ihren persönlichen Favoriten.



Der gute Ton verbindet Generationen.



1860

Gründung des Unternehmens von Josef Jacobi in Duderstadt.

1906

Durch ein neuartiges Trockungsverfahren wird die Ziegelproduktion in Duderstadt witterungsunabhängig.



1925

Investitionen in neue Ringöfen und eine Dampfmaschine zur eigenen Stromerzeugung machen das Arbeiten in Langenzenn effektiver.



1988

Herbert Jacobi überträgt die Geschäftsführung an seine beiden Söhne Helmuth und Klaus Jacobi (fünfte Generation).

1946

Der Hauptsitz der Jacobi Tonwerke wird nach Bilshausen verlegt.

1935

Das Werk III in Bilshausen brennt, im Jahr 1934, komplett nieder. Innerhalb weniger Monate bauen es Josef Jacobi und sein Sohn Herbert Jacobi, im Jahr 1935, größer und moderner wieder auf.

1950

In Langenzenn wird die Biberproduktion aufgenommen.

1991

Mit einem computergesteuerten Tunnelofen und H-Kassetten-Technologie nimmt das Dachziegelwerk in Duderstadt mit modernsten Standards die Produktion auf.

1878

Christoph Walther gründet die Mauerziegelproduktion in Langenzenn.



1919

Die Ziegelei in Bilshausen wird Zweigstandort der Firma Jacobi.





2020

Jacobi-Walther wird 160 Jahre alt.

2017

Facelift des Volumenproduktes J11v wird mit 17 Farben und optimiertem Verschiebespiel in der Deckbreite von bis zu 8 mm vorgestellt.

2014

Mit Lucas Jacobi (Sohn von Klaus Jacobi) und Dominic Jung (Schwiegersohn von Helmut Jacobi) wird die sechste Generation vervollständigt.

2005

Größter familiengeführter Mittelständler der deutschen Dachziegelbranche durch die 100-prozentige Übernahme der Firma Walther Dachziegel GmbH.

1998

Ein hochmodernes Glasurenwerk (20 Mio. D-Mark) in Bilshausen ersetzt das ehemalige dortige Klinkerwerk. Kurz darauf geht in Langenzenn das modernste roboter-gesteuerte Dachziegelwerk (30 Mio. D-Mark) in Europa in Betrieb.

1992

In Bilshausen geht das Dachziegelwerk IV in Betrieb (Investition: 48 Mio. D-Mark). Inbetriebnahme eines neuen Biber- und Pressdachziegelwerkes am Standort Langenzenn.

2022

Stetige Optimierung des gesamten Produktportfolios. Beispiele sind die Neuentwicklung des Trendziegels J160 sowie der Produktlaunch des Solardachziegel Stylist-PV.

2018

Klaus Jacobi geht nach 35 Jahren erfolgreicher Geschäftsführung in Ruhestand. Die neue Geschäftsleitung besteht aus Helmut Jacobi, Max Jacobi und Günther Reese.

2016

Inbetriebnahme eines modernen Blockheizkraftwerkes in Bilshausen. Dadurch wird künftig ein Drittel des Strombedarfs im Unternehmen eigenständig produziert, der CO₂-Ausstoß minimiert und Energie massiv eingespart.

2010

Max Jacobi (Sohn von Klaus Jacobi) tritt in das Unternehmen ein (sechste Generation).

2000

Für 15 Millionen D-Mark erhält das Jacobi Werk V in Bilshausen einen zweiten Ofen. Dieser erhöht die Jahreskapazität auf 70 Millionen Falzziegel.

1995

In Bilshausen startet das Werk V die Produktion von Großfalzziegeln. Für knapp 2 Mio. D-Mark werden eine Rauchgasreinigungsanlage sowie eine Zubehörpresse im Werk Langenzenn installiert.



160 Jahre
Tondachziegel seit 1860.

Das können Sie von **UNS** erwarten.

Erfahrung & Tradition

Jacobi Walther Dachziegel gibt es seit mehr als 160 Jahren. Wir sind ein, in sechster Generation geführtes, mittelständisches Familienunternehmen und sind Experte für unsere Dachziegel.

Mitarbeiter & Leidenschaft

Unsere Mitarbeiter arbeiten oftmals ihr ganzes Arbeitsleben mit Herzblut für unsere Tondachziegel. Wir sind für unsere Kunden und Partner da. Unser Außendienst hat die besten Lösungen für Ihr Projekt im Blick.

Die natürliche Ressource Ton

Der gute Ton ist unser höchstes Gut. Im Sinne unserer Vision „200 Jahre Jacobi Walther Dachziegel“ ist es unser Bestreben ressourceneffizient zu arbeiten. Dafür rekultivieren wir unsere Tongruben und achten auf kurze Anfahrtswege bei der Lieferung unseres hochwertigen Tons.

Produkte & Innovation

Tondachziegel herstellen ist unsere Leidenschaft. Unsere Labore arbeiten täglich an der Verbesserung von Ton- und Farbzusammensetzungen. Hand in Hand prüft unsere Anwendungstechnik dann unsere Ziegel – sowohl in der Theorie als auch in der Praxis.

Vielfalt & Individualität

20 verschiedene Dachziegelmodelle in 50 unterschiedlichen Farbtönen und hochwertigen Oberflächen bieten eine schier endlose Auswahl, um den perfekten Ziegel für jede Immobilie zu finden.

Deutsche Qualität mit 20 Jahren Garantie

Im Regelfall entscheidet man sich nur einmal im Leben für einen Dachziegel. Unsere Produkte stehen für Qualität und bleiben Ihnen dauerhaft erhalten. Wir gewähren auf unsere Produkte 20 Jahre Garantie.*

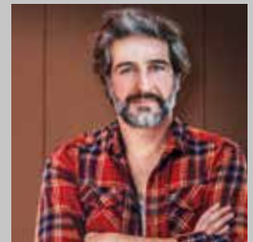
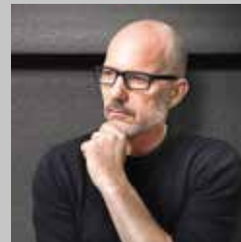
* Davon sind zehn Jahre Vollgarantie und zehn Jahre Materialgarantie.

Die Garantieleistung tritt mit Anforderung und Vorliegen der bei Kauf ausgestellten Garantiekarte in Kraft.

Menschen ähneln sich, und doch hat jeder seinen ganz eigenen Stil. Der eine mag es farbenfroh, der andere puristisch und modern. Es gibt Menschen, die mögen es exklusiv. Andere wiederum wollen einfach wirtschaftlich sein. Genauso vielfältig wie die Bedürfnisse der Menschen ist das Dachziegelangebot von Jacobi Walther Dachziegel. Wir bieten Dachziegel für jeden Typ. Denn jeder unserer hochwertigen Ziegel hat seinen ganz eigenen Charakter. Unsere Tondachziegel sind so individuell wie die Menschen, die sie auf ihren Dächern haben. Was sie alle verbindet, ist der gute Ton.

Finden Sie Ihren ganz persönlichen Dachziegel, der genau zu Ihnen passt. Überzeugen Sie sich von den feinen Oberflächen und der Farbkraft unserer Ziegel. Gerne senden wir Ihnen kostenlos Ihren Wunsch-Dachziegel als Muster zu.

www.dachziegel.de/musterziegelbestellung





Z2, nachtgrau gedämpft
Wohnbehagen GmbH & Co. KG; ARGE Laer - Stratmann Architektur Stephanie
Stratmann Dipl.Arch.; ETH & STUDIO; Architektur Alexander Kolbinger

An der Oberfläche gekratzt



Naturrot - Standard/ Engobe

In der reinen Form erhalten Sie den klassisch gebrannten Ton als Naturprodukt, wahlweise mit Standardengobe veredelt oder farblich auf Ihren Wunsch angepasst.

Seit Jahrhunderten werden Dächer mit diesen Ziegeln gedeckt. Naturrote und engobierte Ziegel sind bei allen Modellen erhältlich.



Edelengobe

Bei den Edelengoben erhalten Sie einen Ziegel, der mit einer 40 bis 80 µm dünnen Schicht überzogen ist. Diese atmungsaktive Schicht aus Ton, Glasmehl, Farboxiden und Additiven verleiht dem Ziegel, mit ihrem seidigen Oberflächenglanz, eine ästhetische Ähnlichkeit zur Glasur. Edelengobierte Ziegel haben ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis und sind in sieben Edeltönen erhältlich.

Erhältlich bei: J11v, J13v, W6v, Z5, J160, WALTHER Stylist®, WALTHER-tegula, Z10, Tradition 2021, Z9 und Biber





Glasure – Collection Avantgarde

Mit der Collection Avantgarde erhalten Sie unser Premium-Produkt. Die glasierten Ziegel können wir sowohl mit strahlenden als auch mit matten Oberflächen veredeln. Die aufgetragene Schicht hat eine Stärke von 100 bis 200 µm, sie wird aus Glas und dem gewünschten Farbton gebildet. Durch diese Veredelung erhalten Sie einen Ziegel mit maximaler Härte und maximalem Glanz. Durch seine harte, versiegelte Oberfläche bietet das gedeckte Dach wenig Basis für Verschmutzung in Form von Algen oder Flechten. Der strahlend schöne Glanz der Glasuren und die Farbintensität der matten Glasuren bleibt Ihnen jahrzehntelang erhalten.

Erhältlich bei: J11v, J13v, Z5, Tradition 2021 und Biber



J11v, toskanarot matt

Sonderserien

Einige unserer Ziegel erhalten Sie auch als gedämpfte Ware mit außergewöhnlichen Farben oder als Salzbrand für extravagante Eindeckungen.



Z2, lichtgrau gedämpft
Referenz: Dachdecker: Fa. Klein- Rüdiger, - Bedachungen- Raesfeld

Unsere Sonderserien erfüllen individuelle Wünsche!

So einzigartig wie die Projekte, die Sie umsetzen, sind auch die Dachziegel der Sonderserien von Jacobi Walther Dachziegel. Mit gedämpften oder Salzgebrannten Ziegeln realisieren Sie extravagante Eindeckungen oder erhalten unter Denkmalschutz stehende Bauwerke.

Sonderserie friesisch-bunt Salzbrand

Beim Salzbrand werden die Dachziegel in einem Veredelungsprozess punktuell mit einem natürlichen Salz besprüht. Beim Brennen entsteht dann in diesen Bereichen ein Farbspektrum, das von roten bis zu blauschimmernden Farbtönen reicht. Diese traditionelle Veredelung erweitert das natürliche Farbspiel des Ziegelscherbens auf harmonische Art und Weise. Die Sonderserie friesisch-bunt Salzbrand erhalten Sie beim Z5 Geradschnitt sowie beim H1 und H2.

Das Veredelungsverfahren Dämpfen

Beim Dämpfen wird neben dem regulären ein zweiter Brennvorgang durchgeführt, bei dem die Sauerstoffzufuhr komplett unterdrückt wird. Der, sich im Eisenoxid des Tones befindliche, Sauer-

stoff wird entzogen und der gebrannte Scherben erhält seine typische Verfärbung in unterschiedlichen Farbnuancen. Die Vorteile des Dämpfens liegen auf der Hand: Dank des durchgefärbten Ziegels, müssen aufwendige Dachflächen mit zahlreichem Verschnitt nicht nachbearbeitet werden. Außerdem erfreuen sich gedämpfte Ziegel, aufgrund ihres besonderen Farbspiels, großer Beliebtheit im Denkmalschutz.

Sonderserie grau gedämpft

Durch die hohe Qualität des ursprünglich roten Scherbens und einem intensiven Brennvorgang während des Dämpfens, entstehen die polargrauen, lichtgrauen und nachtgrauen Farbtöne. Diese Sonderserie erhalten Sie beim Z2, Z5 Geradschnitt, beim H1 und H2 sowie beim Biberschwanzziegel.

Sonderserie rot-bunt gedämpft

Für diese Variante werden naturrote Ziegel einer nur kurzen Dämpfphase ausgesetzt. Sie erhalten diese Sonderserie beim Z5 Geradschnitt sowie beim H1 und H2.





Z5 Geradschnitt, rot-bunt gedämpft
HäusgenBau Christoph Häusgen

Modellübersicht

Werk Bilshausen Osteroder Straße 2 • 37434 Bilshausen • Tel: 05528 910 0

Naturrot / Engobiert

Edele...

Modell	Ziegel	Gesamtmaß in cm	Decklänge in cm	Deckbreite in cm	Stückbedarf pro m ²	Gewicht pro Stück	Regeldachneigung	naturrot	altrot	naturrot hell naturrot dunkel	dunkelbraun	altschwarz	edelweinrot	edelschwarz	edelkupfer	
J160		29,0x44,5	33,4-36,4	23,4	11,8-12,8	ca. 4,3 kg	≥ 22° <small>eindeckbar bis 10° mit erhöhten Zusatzmaßnahmen nach ZVDH-Fachregelwerk</small>									
J11v		30,4x44,5 29,1x44,0	33,3-36,5 32,8-36,0	24,6 23,6	11,1-12,2 11,7-12,8	ca. 4,4 kg ca. 4,2 kg	≥ 22°									
J13v		27,0x44,5 26,3x43,5	32,6-35,6 31,8-34,8	21,3 20,9	13,2-14,4 13,7-15,0	ca. 3,6 kg	≥ 22°									
Z5		27,6x45,0 27,3x44,4	33,8-35,8 33,0-35,0	21,7 21,3	12,9-13,6 13,4-14,1	ca. 4,0 kg	≥ 22°									
H1 H2		24,0x40,0	30,0-32,0 32,0	20,5	15,2-16,2 ca. 15,2	ca. 2,8 kg ca. 2,7 kg	H1: ≥ 35° H2: ≥ 40°									
K1		26,5x35,0	25,5-27,0	23,5	15,8-16,7	ca. 2,8 kg	≥ 35°									
Z10		29,0x45,6	35,5-38,0	26,5	9,9-11,8	ca. 4,4 kg	≥ 30°									
Z7v		24,9x42,7	32,5-35,0	20,5	13,9-19,5	ca. 3,5 kg	≥ 30°									
Z2		24,9x42,3	34,5-35,5	20,5	13,7-14,1	ca. 3,8 kg	≥ 25°									

Werk Langenzenn Lohmühle 3-5 • 90579 Langenzenn • Tel: 09101 708 0

Naturrot / Engobiert

Edele...

Modell	Ziegel	Gesamtmaß in cm	Decklänge in cm	Deckbreite in cm	Stückbedarf pro m ²	Gewicht pro Stück	Regeldachneigung	naturrot	rotbraun	kupferbraun	anthrazit	samtschwarz	brasil	edelmarone	edelnero
W6v		27,5x44,0	33,3-36,1	21,7	12,8-13,8	ca. 3,8 kg	≥ 22°								
W4v		26,0x42,0	33,3-34,8	20,0	14,4-15,0	ca. 3,3 kg	≥ 22°								
Marko		26,5x42,0	34,1	20,1	ca. 14,6	ca. 3,5 kg	≥ 22°								
WALTHER Stylist®		27,0x42,0	33,6-35,6	23,1	12,2-12,9	ca. 3,9 kg	Reihe ≥ 30° Verband ≥ 25°								
WALTHER - tegula		27,0x42,0	32,5-35,0	23,1	12,4-17,3	ca. 3,7 kg	≥ 30°								
Z9		32,5x50,0	36,1-40,3	26,4	9,4-10,5	ca. 5,0 kg	≥ 22°								
Tradition 2021		27,0x42,0	33,5-36,4	23,3	11,8 - 12,8	ca. 3,9 kg	≥ 25°								

ngobiert				Collection Avantgarde											Sonderserien						
edelbraun	edelgrün	edelrot	edelspacegrau	maronenbraun	vulkanschwarz	tannengrün	marineblau	silbergrau	bordeauxrot	spacegrau	bordeauxrot matt	lavagrau matt	toskanarot matt	vulkanschwarz matt	schiefergrau matt	lichtgrau gedämpft	polargrau gedämpft	nachtgrau gedämpft	rot-bunt gedämpft	friesisch-bunt Salzbrand	Harzerbunt-versch. Rottöne



Flachdachziegel J11v

Dachziegeltechnik:



- 32 mm Verschiebespiel in der Decklänge, bis zu 8 mm in der Breite
- Firstanschlusslüfterziegel (FAL) – vollkeramische & technisch anspruchsvolle Firstlösung

Farbe und Oberfläche:



- 17 Farben: naturrot-Standard, engobiert, edelengobiert, glasiert und matt-glasiert
- glatte, feine Oberflächenqualität

Einsatzbereich:

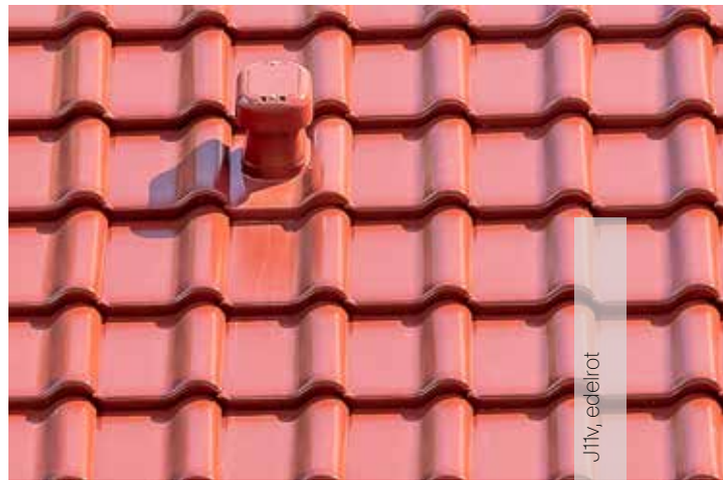


- 11er-Format
- wandelbarer Allrounder – für alles von Neubau bis Sanierung

Hagelwiderstandsklasse 5



Der **J11v** wurde vom IBS-Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. mit der **Hagelwiderstandsklasse 5 (HW5)** ausgezeichnet!



J11v, edelrot



J11v, spacegrau



J11v, lavagrau matt



J11v, toskanarot matt

Farben & Oberflächen

Naturrot/Engobiert



Edelengobiert



Collection Avantgarde – Glasur



matt glasiert





Flachdachziegel W6v

Dachziegeltechnik:



- großer Verschiebebereich von bis zu 28 mm
- Firstanschlusslüfterziegel (FAL) – vollkeramische & technisch anspruchsvolle Firstlösung
- gutes Handling der Ziegel für den Verarbeiter durch 4er-Kleinpackchen

Farbe und Oberfläche:



- 11 Farben: naturrot-Standard bis edelengobiert
- neue trendige Farbtöne samtschwarz und edelspacegrau

Einsatzbereich:



- attraktives Mittelformat
- unverwechselbare, abgeflachte Krempe

Hagelwiderstandsklasse 4



Der **W6v** wurde vom IBS-Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. mit der **Hagelwiderstandsklasse 4 (HW4)** ausgezeichnet!



W6v, edelmarone mit FAL



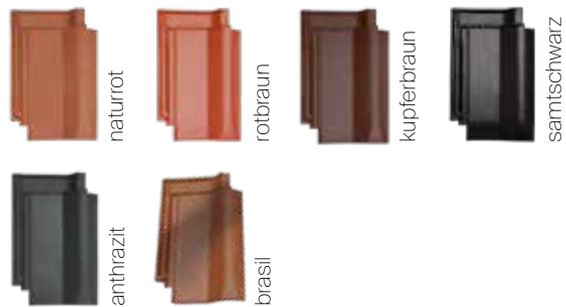
W6v, edelnero mit FAL



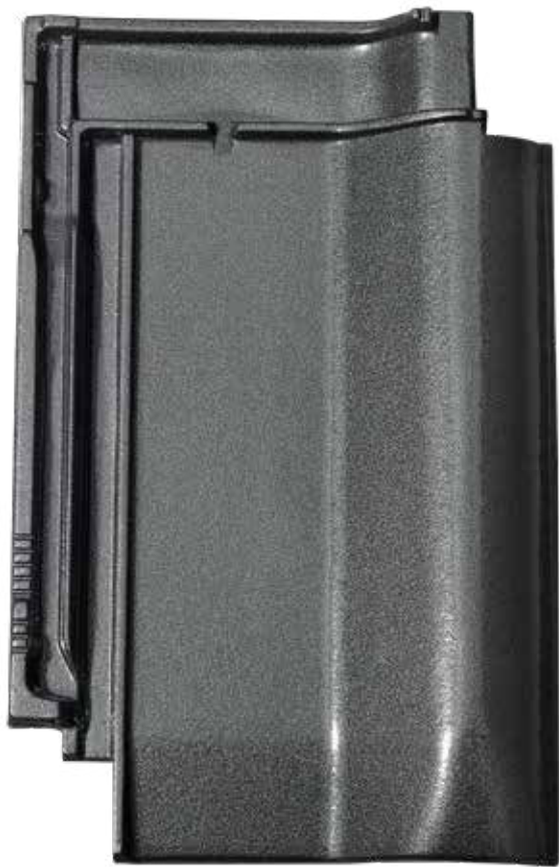
W6v, edelrosso

Farben & Oberflächen

Naturrot/Engobiert



Edelengobiert



W6v, edelspacegrau



J13v, vulkanschwartz matt

J13v, vulkanschwartz

Flachdachziegel J13v

Farben & Oberflächen

Naturrot/Engobiert



Edelengobiert



Collection Avantgarde – Glasur



Dachziegeltechnik:



- großer Verschiebebereich von bis zu 30 mm
- Firstanschlusslüfterziegel (FAL) – vollkeramische & technisch anspruchsvolle Firstlösung
- markante, halbrunde Krempe

Farbe und Oberfläche:



- 14 Farben: naturrot-Standard bis glasiert
- glatte, feine Oberflächenqualität
- attraktive, moderne Matt-Glasuren

Hagelwiderstandsklasse 4



Der **J13v** wurde vom Institut IBS-Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. mit der **Hagelwiderstandsklasse 4 (HW4)** ausgezeichnet!



J13v, silbergrau



W4v, kupferbraun

W4v, rotbraun

Flachdachziegel W4v

Dachziegeltechnik:



- Verschiebbarkeit von bis zu 15 mm
- Firstanschlusslüfterziegel (FAL) – vollkeramische & technisch anspruchsvolle Firstlösung
- gutes Handling der Ziegel für den Verarbeiter durch 4er-Kleinpackchen

Einsatzbereich:



- Kleinformatziegel mit großer Tradition
- klassische Flachdachpfanne im 14er-Format

Farben & Oberflächen

Naturrot/Engobiert



naturrot



rotbraun



kupferbraun



samtischwarz



W4v, samtischwarz

Weitere technische Daten & Verarbeitungshinweise erhalten Sie in unserer App Dachziegeltechnik.



Google Play Store



App Store



Hohlfalzziegel Z5

Dachziegeltechnik:



- durch seine ausgeprägte Mulde erhält der Z5 seinen schönen Schwung und entspricht so der traditionellen Hohlfalzziegeleoptik
- Firstanschlusslüfterziegel (FAL) – vollkeramische & technisch anspruchsvolle Firstlösung

Farbe und Oberfläche:



- 19 Farben: naturrot-Standard, engobiert, edelengobiert, glasiert und matt-glasiert, Sonderserien
- größtes Spektrum an Farben und Veredelungen

Einsatzbereich:



- 13er-Format, typisch norddeutsch
- wandelbarer Allrounder – für alles von Neubau bis Sanierung

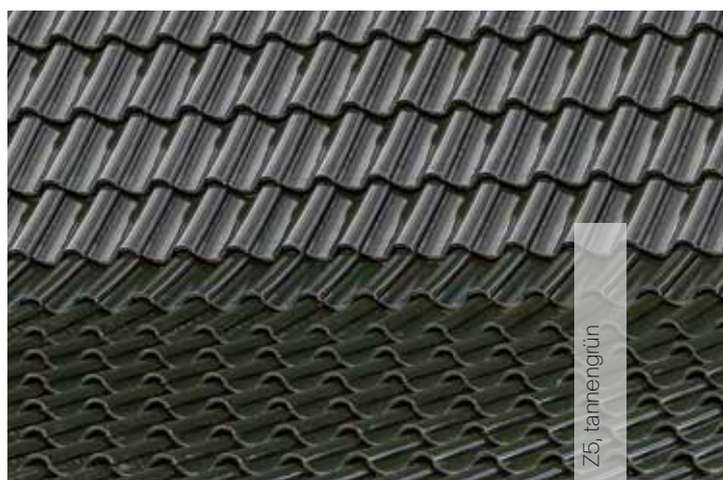
Hagelwiderstandsklasse 4



Der **Z5** wurde vom Institut IBS-Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. mit der **Hagelwiderstandsklasse 4 (HW4)** ausgezeichnet!



Z5, schiefergrau matt



Z5, tannengrün



Z5, edelschwarz
Architekt: Annette Bartsch, Bad Neuenahr-Ahrweiler



Z5, maronenbraun

Farben & Oberflächen

Naturrot/Engobiert



Edelengobiert



Collection Avantgarde - Glasur



matt glasiert





Z5 Geradschnitt, naturrot hell
Jablonski Holzbau, Lilienthal



Z5 Geradschnitt, polargrau gedämpft

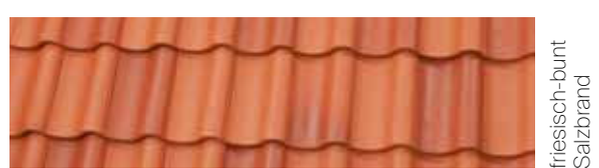
Z5 Geradschnitt

Farben & Oberflächen

Naturrot/Engobiert



Sonderserien



friesisch-bunt
Salzbrand



rot-bunt
gedämpft



Dachziegeltechnik:

- Pressgrat wird im Traufbereich abgeschnitten
- Nachkomme der klassischen Hohlpfanne



Farbe und Oberfläche:

- 6 Farben: naturrot-Standard bis Sonderserie
- gedämpfte Ziegel werden einem weiteren Brand unterzogen
- gedämpfte Ziegel haben ein changierendes, lebhaftes Farbspiel



Einsatzbereich:

- mit Ausführung Geradschnitt wird historisches Deckbild nachempfunden
- besonders geeignet für Denkmalschutz und Sanierung



Z5, naturrot-hell, Geradschnitt



H2, altrot

H1, naturrot

Hohlpfanne H1 & H2

Dachziegeltechnik:



- lange Tradition, Produktion seit 1860
- H1 als Kurzschnitt für Aufschnittdeckung
- H2 als Langschnitt für Vorschnittdeckung

Farbe und Oberfläche:



- 6 Farben: naturrot-Standard & Sonderserien
- Sonderserien für Sanierung und Denkmalpflege

Einsatzbereich:



- Kleinformatziegel mit großer Tradition
- vor allem im Bereich Denkmalpflege und Sanierung

Farben & Oberflächen

Naturrot/Engobiert



naturrot



altrot



dunkelbraun

Sonderserien



nachtgrau
gedämpft



H2, friesisch-bunt Salzbrand



rot-bunt
gedämpft



friesisch-bunt
Salzbrand

NEU!



Trendziegel J160

Dachziegeltechnik:



- modernes Verfalzungssystem mit tiefer Kopftasche – unsere Empfehlung für flache Dachneigungen
- 30 mm Verschiebebereich
- keine offene Deckfuge

Farbe und Oberfläche:



- 4 Farben: engobiert, edelengobiert
- 3 Oberflächen aus dem trendigen Grau-Schwarz-Bereich

Einsatzbereich:



- 12er-Format
- kantiger, geradliniger Ziegel mit hoher Widererkennung auf dem Dach
- für anspruchsvolle Architektur

Hagelwiderstandsklasse 4



Der **J160** wurde vom Institut IBS-Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. mit der **Hagelwiderstandsklasse 4 (HW4)** ausgezeichnet!



J160, altschwarz



J160, altrot



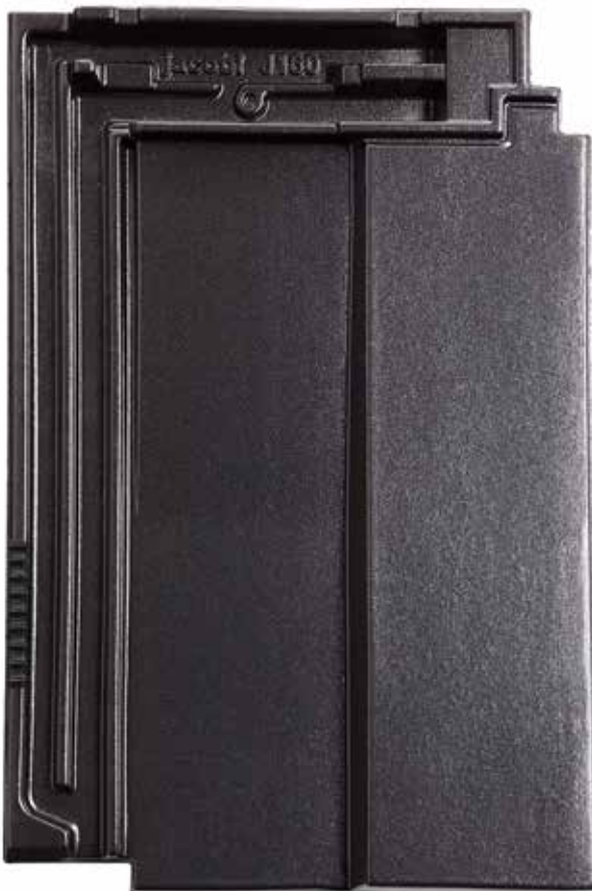
J160, altrot

Farben & Oberflächen

Naturrot/Engobiert



Edelengobiert



J160, edelspacegrau



J160-PV Indach-Modul-Lösung



Die J160-PV Indach-Modul-Lösung ist eine technisch leistungsstarke Photovoltaikanlage, die sich unauffällig in die Dachfläche integrieren lässt. Das Dach wird so – trotz Photovoltaikanlage – zu einem modernen Blickfang und einer architektonischen Einheit.

Die Größe der J160-PV Indach-Lösung richtet sich vor allem nach der nutzbaren Dachfläche. Unsere fachkundigen Mitarbeiter in unserer PV-Abteilung berücksichtigen bei der Berechnung der Anlage jedoch auch den individuellen Strombedarf des Haushaltes sowie die optimale Ausrichtung der Module auf dem Dach.

Durch die Kombination von J160-PV Indach-Modulen und unseren Tonprodukten entsteht ein hochwertiges Dach: Wir gewähren 20 Jahre Garantie, davon 10 Jahre Vollgarantie sowie 10 Jahre Materialgarantie auf alle keramischen Bauteile und unser Systemzubehör. Die verwendeten Materialien des PV-Moduls zeichnen sich durch UV- und Witterungsbeständigkeit aus. Der verbaute Hochleistungskunststoff ist seit Jahren in der Automobilindustrie etabliert und bietet durch seinen Glasfaser-Anteil zusätzliche Stabilität.

Unsere Leistungszusage: Auch nach 25 Jahren erzeugen die Solarmodule noch min. 80 % der Ausgangsleistung. Die Leistungsgarantie verläuft linear ab dem zweiten Jahr bis zu 80 % nach 25 Jahren.

Mehr Informationen
zum J160-PV



Hier gelangen Sie zur
Einbauanleitung J160-PV



Optik:



- Kante zu Kante: Formseitige Abstimmung des Moduls auf die eckige Formsprache des Trendziegels J160
- Unauffällige Vollintegration der Module in die Dachfläche
- Ist farblich abgestimmt auf die Ziegelfarbe edelschwarz. Das System ist mit allen J160 Farben kompatibel

Verlegung:



- Modellspezifische, auf die Verfalzungen des J160 Dachziegels abgestimmte, PV-Lösung
- Eindeckbar wie herkömmliche Dachziegel
- Schnelle Verlegung: Ein Modul ersetzt genau sechs Dachziegel
- Eindeckbar bis zu einer Mindestdachneigung von 15 Grad
- Versetzte Eindeckung möglich

Technik:



- Leistung je Modul: ca. 85 Watt; Leistung je m²: ca. 170 Watt
- In Reihe verschaltete Module, wie von Aufdachanlagen bekannt
- In der Anschlussbox der Module ist jeweils eine Bypass-Diode verbaut:
Sollte ein Modul defekt sein, z.B. durch Hagelschlag, dann schaltet die Bypass-Diode dieses Modul aus dem String heraus und die Anlage läuft weiter. Gleiches passiert bei partieller Verschattung
- Kompatibel mit herkömmlichen Hardwarekomponenten (Wechselrichter, Batterie, etc.)



J160-PV, eingedeckt mit J160 in edelschwarz



Flachziegel WALTHER Stylist®

Dachziegeltechnik:

- großer Verschiebebereich von bis zu 20 mm
- mittelformatiger, 12-deckender Glattziegel
- geradliniges oder versetztes Verlegen im Verband möglich
- gutes Handling der Ziegel für den Verarbeiter durch 4er-Kleinpäckchen



Farbe und Oberfläche:

- 9 Farben: naturrot-Standard bis Sonderserie
- neue, trendige Farbtöne samtschwarz & edelspacegrau



Einsatzbereich:

- moderne Gebäude durch puristische Anmutung
- minimalistischer Baustil



Hagelwiderstandsklasse 4

Der **WALTHER Stylist®** wurde vom Institut IBS-Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. mit der **Hagelwiderstandsklasse 4** ausgezeichnet!





Farben & Oberflächen

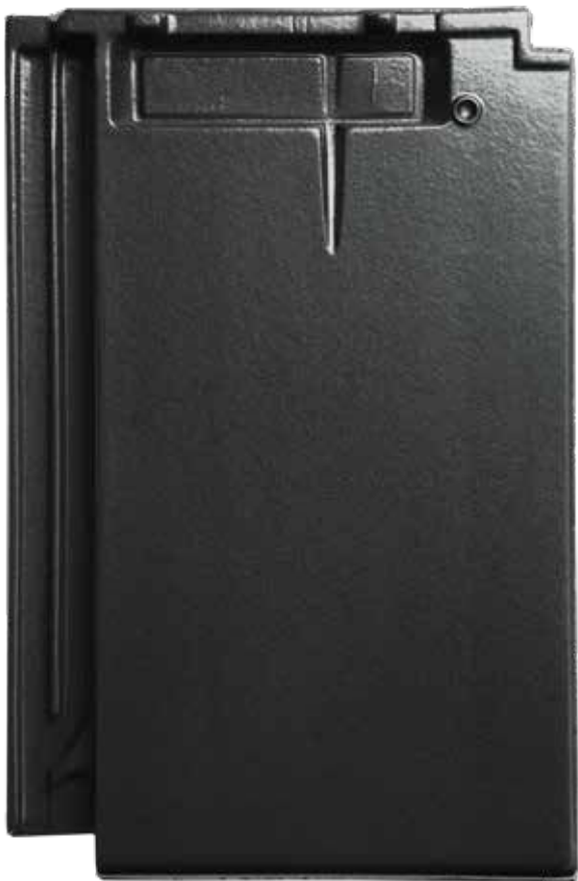
Naturrot/Engobiert



Edelengobiert



Sonderserie



WALTHER Stylist®, edelspacegrau

Stylist-PV mit Autarq®



Stylist-PV mit Autarq, eingedeckt mit WALTHER-Stylist® in cottage Converter Atrium, Prof. Steinhoff

Wir verbinden Ziegel und Solar

Bei dieser PV-Lösung verschmelzen Dachziegel und Solarlaminat miteinander und werden zu Solardachziegeln. Damit ist Stylist-PV die vielleicht ästhetischste Solaranlage am deutschen Steildachmarkt.

Gemacht für Dachdecker und Zimmerer

Die Stylist-PV-Ziegel werden wie normale Dachziegel eingedeckt. Die Verlegung ist sowohl in Reihe als auch im Verband möglich. Während der Eindeckung werden immer zwei Ziegel mit den vorhandenen Steckverbindungen der Solarziegel verbunden. Danach werden sie an bereits vormontierte Kabel angeschlossen. Das Dach wird somit aus einer Hand vom Profi eingedeckt.

Die bessere Lösung im Brandfall

Bei aufgeständerten PV-Anlagen sind die einzelnen Module meistens in Reihenschaltung verbunden. Daraus ergibt sich eine hohe Spannung. Dank der Kleinspannung der Stylist-PV benötigen Sie in der Regel keine Brandlasteintragung bei Ihrer Gebäudeversicherung und im Brandfall bieten sich Vorteile für die Feuerwehr.

Made in Germany

Der Flachziegel WALTHER Stylist® wird in unserem Werk in Langgenn hergestellt. Anschließend wird jeder einzelne Dachzie-

gel zu einem hochwertigen Solarziegel in sorgfältiger Handarbeit weiterverarbeitet.

PV-Wandler, Wechselrichter und Batteriespeicher

Stylist-PV-Dächer benötigen, genau wie herkömmliche PV-Anlagen auch, einen Wechselrichter sowie auch ein Speichermedium, sofern der erzeugte Strom selbst genutzt werden soll. Hier muss der, für die Stylist-PV-Lösung spezifische, PV-Wandler verwendet werden. Dieser wandelt die Kleinspannung in, für den Wechselrichter verwertbare, Spannungsbereiche um.



Mehr Informationen auf:

www.dachziegel.de/solardachziegel-autarq

Optik:



- Der Originalziegel ist farblich auf die Solarlamine abgestimmt, somit fügen sich die Solardachziegel unauffällig in die Dachfläche ein und lassen ein ästhetisches Deckbild entstehen.
- Insbesondere das rote Laminat ist sehr attraktiv für ästhetische Solarlösungen im Denkmalschutzbereich

Verlegung:



- Egal ob groß und weitläufig oder klein und verwinkelt, eine schnelle und problemlose Verlegung ist kein Problem
- Stylist-PV mit Autarq sind auch für komplexe Dachflächen geeignet
- Sie sind eindeckbar wie herkömmliche Dachziegel, d.h. die komplette Arbeit kann der Dachdecker übernehmen
- Es ist keine separate Unterkonstruktion notwendig, die die intakte Dachhaut durchdringt
- Versetzte Eindeckungen sind möglich

Technik:



- Alle verwendeten Materialien sind witterungsbeständig, ungiftig und recyclingfähig
- Spannungen bis 120 Volt gelten als Kleinspannung. Unsere Solarziegel weisen einen Wert von max. 90 Volt auf.
- Sie sind gefahrlos verlegbar und stellen auch im Brandfall keine Gefahr dar.
- Vollwertiges Dach – sehr gut hinterlüftet, ohne Bohrungen und Verschraubungen
- Jeweils zwei Stylist-PV sind in Parallelschaltung miteinander verbunden. Tritt eine kleine Verschattung auf, ist nur die Leistung der beiden verbundenen Ziegel vermindert und nicht die der ganzen Anlage.



Stylist-PV mit Autarq, eingedeckt mit WALTHER-Stylist® in anthrazit
Hotel Villa Schneverdingen

Die J160-PV Indach-Modul-Lösung ist eine technisch leistungsstarke Photovoltaikanlage, die sich unauffällig in die Dachfläche integrieren lässt. Das Dach wird so – trotz Photovoltaikanlage – zu einem modernen Blickfang und einer architektonischen Einheit.

Die Größe der J160-PV Indach-Lösung richtet sich vor allem nach der nutzbaren Dachfläche. Unsere fachkundigen Mitarbeiter in unserer PV-Abteilung berücksichtigen bei der Berechnung der Anlage jedoch auch den individuellen Strombedarf des Haushaltes sowie die optimale Ausrichtung der Module auf dem Dach.

Hagelschäden? – Unsere Stärke für Ihre Sicherheit!

Festen Niederschlag bezeichnet man bereits ab einem Durchmesser von 5 mm als Hagel. Kleine Graupelschauer sind jedoch für ein gut gedecktes Dach eher harmlos. Aber in Kombination mit Starkregen und Sturm entstehen Hagelstürme, die jedes Jahr intensiver werden und schwerwiegendere Schäden am Dach anrichten können. Statistisch gesehen findet Hagelschlag in den letzten Jahren nicht nur häufiger, sondern auch in höherer Inten-

sität statt (Quelle: www.baunetzwissen.de). Die Schadenssummen belaufen sich in Deutschland jährlich auf eine Summe von mehreren Milliarden Euro.

Tondachziegel von Jacobi-Walther sind seit jeher mit Scherbenstärken von 10 mm und mehr ausgestattet. Wir verzichten bei der Produktion nicht auf Material, denn der hochwertige Ton ist durch seine Masse der Garant für eine gute Hagelfestigkeit.



Bereits heute wird über ein sogenanntes Hagelregister diskutiert – Österreich und die Schweiz haben dieses bereits eingeführt. Eine sogenannte Klassifizierung hilft in bestimmten Regionen bei der Ziegelauswahl und auch Versicherungen ziehen diese Klassifizierung zu Rate.

In enger Zusammenarbeit mit dem bekannten IBS-Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H, bekannt von anderen Dachziegel-Prüfungen, haben wir

nun begonnen, die ersten Jacobi-Walther Ziegelmodelle zu zertifizieren.

Unsere Ziegel W6v, J13v, Z5, Tradition 2021, Z10 und WALTHER Stylist® erhalten die Hagelwiderstandsklasse 4. Der J11v wurde als 11-formatige Flachdachpfanne aus deutscher Produktion mit dem top-Wert HW5 ausgezeichnet! Weitere Prüfungen sind bereits in Vorbereitung.



Mehr Informationen finden Sie unter: www.dachziegel.de/hagel

Bei Fragen zu unseren Tondachziegeln oder deren Hagelklassifizierung, sprechen Sie uns gern an!



WALTHER-tegula, edelschiefer

WALTHER-tegula, rotbraun

WALTHER-tegula

Dachziegeltechnik:



- maximale Höhenverschiebbarkeit von bis zu 100 mm
- doppelte Seiten- und Fußverfaltung
- gutes Handling der Ziegel für den Verarbeiter durch 4er-Kleinpäckchen

Farbe und Oberfläche:



- 4 Farben: naturrot-Standard bis edelengobiert
- traditionelle helle und gefragte dunkle Töne

Einsatzbereich:



- attraktives Mittelformat
- Geradlinigkeit des Ziegels – ideal für die moderne Architektur
- interessanter Mix aus Flach- und Reformziegel

Farben & Oberflächen

Naturrot/Engobiert



Edelengobiert



WALTHER-tegula, rotbraun



Z10, edelweinrot

Z10, alttrot
Referenz: Friseursalon Eisele, Trochelfingen

Großfalzziegel Z10

Farben & Oberflächen

Naturrot/Engobiert



Edelengobiert



Dachziegeltechnik:

- bis zu 60 mm Verschiebespiel in der Decklänge
- ruhiges Deckbild



Farbe und Oberfläche:

- 9 Farben: naturrot-Standard, engobiert, edelengobiert
- NEU: edelspacegrau



Einsatzbereich:

- 10er-Format
- besonders wirtschaftlicher Rheinlandziegel
- ideal geeignet für die Sanierung



Hagelwiderstandsklasse 4

Der **Z10** wurde vom Institut IBS-Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. mit der **Hagelwiderstandsklasse 4 (HW4)** ausgezeichnet!



Z10, edelspacegrau



Z7v, naturrot
Referenz: Dachdeckerbetrieb Wolfgang Jawarisch, Münster

Z7v, altschwarz

Standard-Falzziegel Z7v



Dachziegeltechnik:

- Verschiebebereich von bis zu 100 mm
- eignet sich hervorragend für verwinkelte Dachkonstruktionen



Farbe und Oberfläche:

- 4 Farben: naturrot-Standard bis engobiert



Einsatzbereich:

- kleinformatiger, traditioneller Rheinlandziegel
- besonders für die Sanierung geeignet

Farben & Oberflächen

Naturrot/Engobiert



Z7v, alrot

Weitere technische Daten & Verarbeitungshinweise erhalten Sie in unserer App Dachziegeltechnik.



Google Play Store



App Store



Großfalzziegel Tradition 2021

Dachziegeltechnik:



- jetzt neu: 29 mm Verschiebespiel in der Decklänge
- eindeckbar in Reihe oder im Verband
- gutes Handling der Ziegel für den Verarbeiter durch 4er-Kleinpäckchen
- neuer Flächenlüfterziegel; LQS: 20,0cm²

Farbe und Oberfläche:



- 12 Farben: naturrot-Standard, engobiert, edelengobiert
- NEU 2021: hochwertig glasierte Dachziegel der Collection Avantgarde

Einsatzbereich:



- 12er-Format
- traditionelles Doppelmulden-Design
- ideal geeignet für die Sanierung

Hagelwiderstandsklasse 4



Der **Tradition 2021** wurde vom Institut IBS-Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H. mit der **Hagelwiderstandsklasse 4 (HW4)** ausgezeichnet!



Tradition 2021, edelnero



Tradition 2021, edelmarone



Tradition 2021, edelmarone



Tradition 2021, samtischwarz

Farben & Oberflächen

Naturrot/Engobiert



Edelengobiert



Collection Avantgarde – Glasur





Z2, lichtgrau gedämpft
Referenz: Dokumentationszentrum Maczkow



Z2, altrot

Doppelmuldenziegel Z2

Farben & Oberflächen

Naturrot/Engobiert



Sonderserien



Dachziegeltechnik:

- hohe Stabilität in kleinformatiger Optik
- lässt sich durch halbe Ziegel auch im Verband decken



Farbe und Oberfläche:

- 5 Farben: naturrot-Standard bis engobiert & Sonderserie
- Sonderserie grau gedämpft



Einsatzbereich:

- 14-Decker
- ein Klassiker durch bewährte und zeitlose Form
- kommt vor allem in der Dorferneuerung und Denkmalpflege zum Einsatz



Z2, nachtgrau gedämpft



Z9, rotbraun
Referenz: Morina-Bedachungen, Münster



Z9, rotbraun

Großflächenziegel Z9



Dachziegeltechnik:

- Formsprache: Symbiose aus Schwung des Hohlfalzziegels und der klaren Form eines Flachdachziegels



Farbe und Oberfläche:

- 4 Farben: naturrot-Standard bis edelengobiert



Einsatzbereich:

- großformatiger 10-deckender Ziegel
- aufgrund seiner Größe wird er oft auf großen Dachflächen eingedeckt



Z9, edelnero

Farben & Oberflächen

Naturrot/Engobiert



Edelengobiert





K1, naturrot dunkel
Referenz: Katharinenkirche



K1, altrot

Krempziegel K1

Farben & Oberflächen

Naturrot/Engobiert



Sonderserie



Dachziegeltechnik:



- durch die tütenförmige Krempe wird ein variables Übereinanderlegen ermöglicht
- Linksdecker
- auch als Geradschnitt in naturrot dunkel für ein filigraneres Deckbild erhältlich

Einsatzbereich:



- mittelalterlicher Ziegel mit besonderer Optik – zur Werterhaltung in der Denkmalpflege
- Jacobi Walther Dachziegel ist der einzig verbliebene Hersteller, der Krempziegel noch industriell fertigt



K1, naturrot



Marko, Bella Casa

Marko, naturrot

Romanische Pfanne Marko



Dachziegeltechnik:



- mediterrane Pfanne mit konisch auslaufender Krempe
- doppelte Seiten- und Kopfverzalzung
- gutes Handling der Ziegel für den Verarbeiter durch 4er-Kleinpäckchen

Einsatzbereich:



- Sonderserie Bella Casa für mediterrane Bungalows oder Toskana-Häuser

Farben & Oberflächen

Naturrot/Engobiert



naturrot

Sonderserie



Bella Casa

Weitere technische Daten & Verarbeitungshinweise erhalten Sie in unserer App Dachziegeltechnik.



Google Play Store



App Store



Marko, Bella Casa



Biberschwanzziegel



Dachziegeltechnik:

- nachgewiesen eines der ältesten Tondachziegelmodelle
- spezielle Verlegetechniken möglich: Kronen- & Doppeldeckung
- zahlreiche Zubehörlösungen – keramisch & nichtkeramisch



Farbe und Oberfläche:

- 27 Farben: naturrot-Standard, engobiert, edelengobiert, glasiert und Sonderoberflächen
- viele weitere Form- und Farbkombinationen in unserer Biber-Manufaktur möglich



Einsatzbereich:

- seit Jahrhunderten in historischen Dachgestaltung eingesetzt
- dank trendiger Farben und besonderer Formen auch für moderne Eindeckungen geeignet
- wandelbarer Allrounder – für alles von Neubau bis Sanierung
- in der Ausführung Geradschnitt ein Hingucker und eine echte Alternative zu Flachziegel-Eindeckungen



Biber Geradschnitt, anthrazit



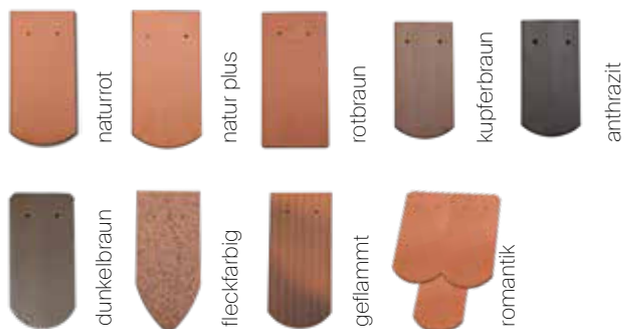
Biber, vulkanswarz



Biber, edelmarone

Farben & Oberflächen

Naturrot/Engobiert



Je nach Farbe können die Biber aufgeraut, gebürstet, glatt, mit Rippen u.v.m. individualisiert werden.

Edelengobiert



Collection Avantgarde – Glasur



Biber, naturrot

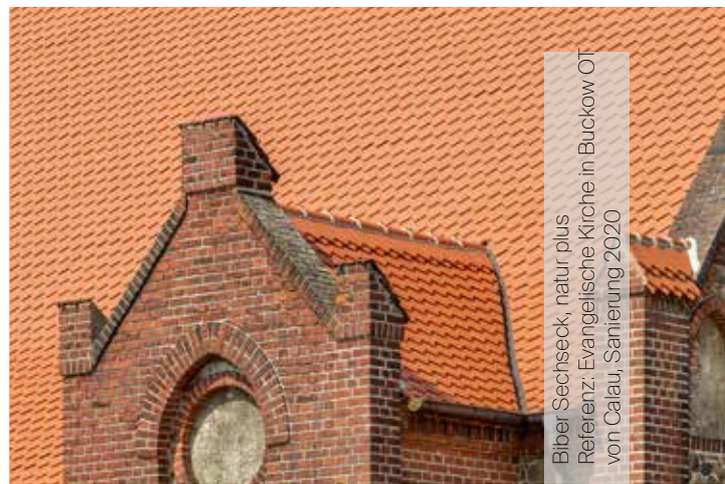


Biberschwanzziegel Denkmalschutz

Als traditionsreiches Familienunternehmen ist es uns eine besondere Herzensangelegenheit, unser historisches Erbe mit unseren Produkten für den Denkmalschutz zu unterstreichen. Mit der richtigen Auswahl der Biberziegel bewahren wir heute historische Bauwerke als wichtigen Bestandteil unserer Kultur.

Der Rundschnitt-Biber in der Ausführung 18x38 in naturrot ist im Denkmalschutz der meistgewählte Biberschwanz und prägt viele Stadtbilder und ländliche Ortskerne. Aber je nach Region sind die Anforderungen spezieller: Im Osten Deutschlands ist der 15,5x38 Berliner Biber, auch sächsischer Biber genannt, die erste Wahl. Dieser wird üblicherweise mit drei Rippen und mit dem flacher gerundeten Segmentschnitt angefordert. Weniger gängige, aber besonders interessante Eindeckungen, erzeugen die Schnittformen Gotisch, Sechseck oder Rautenspitz. Wahlweise lassen sich die Biber außerdem durch die Oberflächenveredelungen gebürstet oder aufgeraut individualisieren.

Sprechen Sie uns einfach an, denn aufgrund unserer Tradition und jahrhundertelangen Erfahrung in der Biberproduktion, sind wir in der Lage auch besondere Wünsche individuell umzusetzen und maßgeschneiderte Lösungen in unserer Manufaktur herzustellen.



Biber Sechseck, natur plus
Referenz: Evangelische Kirche in Buckow OT
von Calau, Sanierung 2020



Biber Rautenspitz, naturrot
Referenz: Burg Cadolzburg



Biber Reutenspitz, geflammt
Referenz: Kaiserburg Nürnberg



Biber Götisch, fleckfarbig



Wellenbiber, geflammt



Berliner Biber, naturrot, Kronendeckung



Biber Götisch, naturrot



Biber Sechseck, naturrot



Denkmalschutz

Heute noch so bewährt wie damals

Kaum ein Baustoff hat so viel Geschichte wie der Tondachziegel. Schon die alten Römer deckten Dächer mit geformtem Lehm. Getreu unserer Devise „Traditionelles erhalten, Werte schaffen“, brennen wir in unseren Öfen für viele Projekte des Denkmalschutzes den damals wie heute passenden Dachziegel.

Unser Ziel ist es, im Einklang mit den Erfordernissen von Denkmalpflege und Handwerk, mit unseren Tonprodukten einen Beitrag zu leisten, sodass alte Dächer dauerhaft erhalten werden können, ohne dabei ihren historischen Charakter zu verfälschen.

Bei Jacobi Walther Dachziegel, erhalten Sie alte Dachziegelformen in vielen klassischen Farbtönen. Mit unseren traditionellen Hohlpannen H1 und H2, dem klassischen Hohlfalzziegel Z5 sowie vielen anderen Dachziegelformen bieten wir eine breite Auswahl, um alten Eindeckungen optisch zu entsprechen. Besonders stolz sind wir auf unseren Krempziegel K1. Diese Form fertigen wir heute als letzter industrieller Hersteller.

Außerdem sind wir in der Lage, auch besondere Wünsche des Denkmalschutzes individuell umzusetzen. Damit möchten wir als mittelständisches Familienunternehmen, dem Traditionen wichtig sind, unseren Beitrag für die Denkmalpflege leisten.



Z5 Geradschnitt, rot-bunt gedämpft
Referenz: Roebbigsturm,
Häuserbau Christoph Häusgen



K1, naturrot
Referenz: Burg Dankwarderode



Biber Rautenspitze, geflammt
Referenz: Kaiserburg Nürnberg

Bei Jacobi-Walther finden Sie ein umfangreiches Spektrum an Formen, Oberflächen und Farben. Ganz egal für welchen Ziegel Sie sich entscheiden – eine hohe Produktqualität, eine jahrzehntelange Lebensdauer und einfach schöne Dächer sind Ihnen sicher.

Planen Sie ein solches Projekt oder haben Sie Fragen zu unserem Ziegelprogramm für den Denkmalschutz, dann scheuen Sie sich bitte nicht und kontaktieren Sie uns gern. Weitere Informationen finden Sie wie immer auch auf www.dachziegel.de



Z5 Geradschnitt, naturrot hell
Appenzeller Industrievertretung GbR, Odenburg

Keramisches Zubehör

First



First F6v



Firstanfänger F6v



Firstender F6v



F6v Satteldach-Anfänger



First F21



Gratanfänger F21



Kombi-Artikel F21 + Enderkappe



First F1v



F1 Sanierungsfirst



First F9



First F16



First zylindrisch



First konisch



First „Stylist“



First „tegula“



First „Tradition“



3-achsige Walmkappe in Firstoptik (Bsp. F6v)*

*(weitere Produkte ohne Abb.)

Hinweis: Die Abbildungen stellen nur eine kleine Auswahl unserer Produkte dar. Für mehr Informationen sprechen Sie uns an oder schauen Sie auf www.dachziegel.de.

Seitlicher Dachabschluss



Ortgang links



Ortgang rechts



Doppelwulst/ Doppelkremper



FAL-Ortgang links/rechts*

*(rechts ohne Abb.)



Pultdachziegel-Ortgang links/rechts*

*(rechts ohne Abb.)



Pultfirst universal 90°



J11v, spacegrau mit FAL

First-Anschluss-Lüfterziegel

Ihre Vorteile:

- vollkeramische, technisch beste Firstlösung
- optisch hochwertige Ansicht
- Kosteneinsparung durch schnellere Verlegung
- keine regenbedingten Probleme beim Kleben des Firstbandes
- später kein Austausch des vergänglichen Firstbandes nötig
- kein Bleianschluss für Gauben nötig
- permanente Hinterlüftung (in Abhängigkeit von First & Modell 113 - 250cm² Lüftungs-Ø pro lfdm)

Verfügbar für die Modelle:



W6v, edelmarone mit FAL & Schneestopfnasen



J11v, vulkanswarz matt mit FAL



J13v, vulkanscharf, Rundholzhalterung

Nichtkeramisches Zubehör

Als Vollsortimenter bieten wir Ihnen Sonderformziegel aller Art. Unsere Systemteile bestehen aus bruchfestem, langlebigem Aluminiumdruckguss. Die verwendeten Schrauben sind aus Edelstahl gefertigt. Sie erhalten das Zubehör farblich auf Ihre ausgewählte Ziegelfarbe abgestimmt. Unsere Systemteile sind formgebunden, d.h. sie passen ideal zu unseren Dachziegelmodellen.



Sanitärlüfter mit Flexschlauch
DN 125, Kappe,
Abdichtungsmanschette



Solarträger



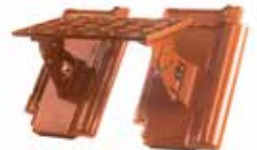
Solardurchgang



Sicherheitstritt



Antennenziegel mit
Manschette



Kurzrost mit
Grundpfannen



Langrost mit Grundpfannen



Rundholzhalterung mit Grundpfanne



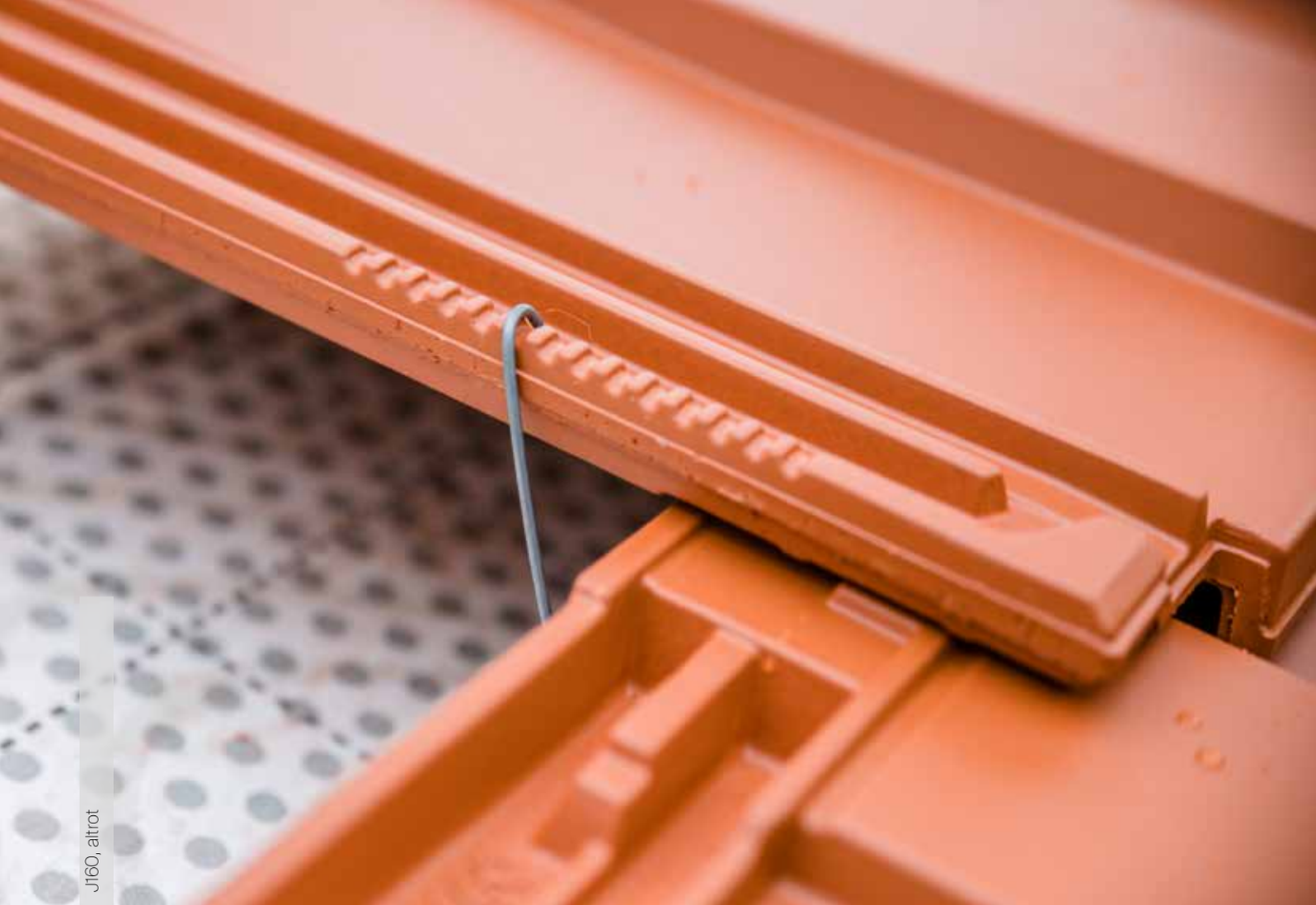
Schneefanggitter mit Grundpfanne

Ein weiteres, weit verbreitetes Schneefangsystem ist die **Doppelrohrhalterung mit Grundpfanne**, die auch „Gebirgsschneefang“ genannt wird (ohne Abb.). Bei diesem System verfügt die Grundpfanne über eine Halterung, die zwei übereinander angeordnete Rohre als Schneefang fixiert.

Die rustikale Variante unter den Schneefangsystemen lässt sich unkompliziert montieren und wird vor allem im ländlichen Baustil gern verwendet. Sie sorgt im Winter für Sicherheit auf Ihrem Dach.

Schneefanggitter gelten als Klassiker unter den Schneefangsystemen. Sie verhindern, dass der Schnee vom Dach rutscht und können in Regionen mit starkem Schneefall auch in mehreren Reihen verlegt werden.

Hinweis: Wir empfehlen grundsätzlich den Einsatz unserer Systemteile. Nachbearbeitete oder in den Verfalzungen veränderte Dachziegel können die Funktion beeinträchtigen und damit zum Erlöschen der Garantie führen. Das vollständige Sortiment und weiteres, hochwertiges Zubehör finden Sie auf



J160, altrot

Sturmklammern weitere Informationen unter www.dachziegel.de



Einschlagklammer 409bxxx Einschlagklammer 409xxx Einhängeklammer 415cxxx Einhängeklammer 415kxxx Einhängeklammer 425xxx Einschlagklammer 453xxx Einhängeklammer 456xxx Einhängeklammer 492/15, 492/16 Grat-/Kehlkammer 513xxx

Ziegelmodelle mit passenden Klammern*

								
Z9	J11v	Z10	Z5	W6v	J13v	WALTHER-tegula	WALTHER Stylist®	J160
409xxx	409xxx	409xxx	409xxx	453xxx	409xxx	409xxx	Reihe	409xxx
456xxx	453xxx	456xxx	453xxx	456xxx	453xxx	456xxx	409xxx	456xxx
513xxx	456xxx	513xxx	456xxx	513xxx	456xxx	513xxx	456xxx	513xxx
	513xxx		513xxx		513xxx		513xxx	
								
Tradition 2021	Marko	K1	W4v	Z7v	Z2	H2	H1	Biber
409xxx	453xxx	409bxxx	453xxx	409xxx	409xxx	453xxx	456xxx	(DD/KD)**
456xxx	492/15	513xxx	492/15	456xxx	456xxx	513xxx	513xxx	415cxxx/415kxxx
513xxx	492/16		492/16	513xxx	513xxx			425xxx
	513xxx		513xxx					513xxx

Hinweis: Ihre fachgerechte Windsogberechnung können Sie **einfach und kostenlos** auf www.dachziegel.de unter **FOS-Windsogberechnung** kalkulieren.

*Bei Bestellung muss die Lattenstärke angegeben werden. Unsere Klammern sind erhältlich für die Lattenstärken 30/50 mm und 40/60 mm.

**DD = Doppeldeckung, KD = Kronendeckung



Jacobi Tonwerke GmbH

Werksstandort Bilshausen
Osteroder Straße 2
37434 Bilshausen
Telefon: 05528 910-0
Telefax: 05528 910-139
E-Mail: vertrieb@dachziegel.de

Verkaufsbüro Ost – Bad Lauchstädt:

Zur Laucha 2
06246 Bad Lauchstädt
Telefon: 034635 311-0
Telefax: 034635 311-20
E-Mail: verkaufsbuero.ost@dachziegel.de

Verkaufsbüro West – Delbrück:

Schöninger Straße 64b
33129 Delbrück
Telefon: 05250 99478-68
Telefax: 05250 99478-69
E-Mail: verkaufsbuero.west@dachziegel.de

Werksstandort Langenzenn

und Verkaufsbüro Süd:
Lohmühle 3-5
90579 Langenzenn
Telefon: 09101 708-0
Telefax: 09101 708-38
E-Mail: walther@dachziegel.de

www.dachziegel.de



Weitere technische Daten & Verarbeitungshinweise erhalten Sie in unserer App Dachziegel Technik.



Google Play Store



App Store

www.dachziegel.de