

Topas 11V
Dachziegel

BRAAS

Topas 11V



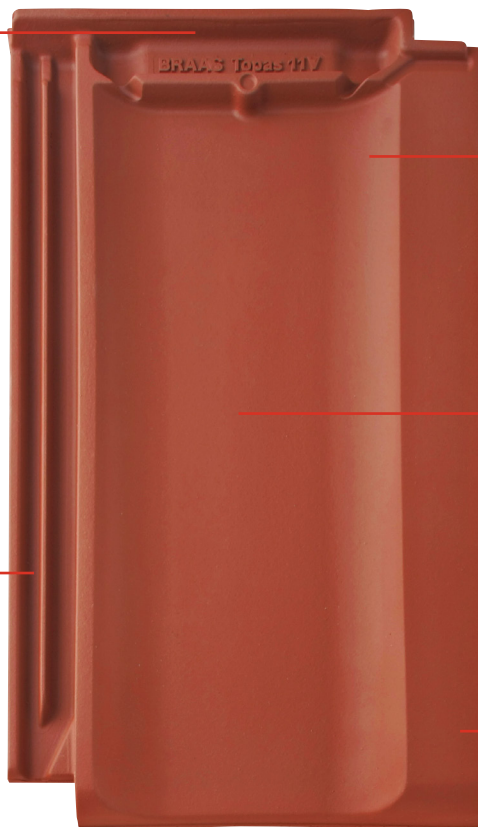
Part of **BMI**

bmigroup.de

Topas 11V

Die ausgeklügelte Kopfverfalzung und zwei Wasserkammern im Kopfbereich verhindern den Eintrieb von Regen und Flugschnee.

Die doppelte seitliche Verfalzung führt Regen- und Tauwasser geregelt auf die darunter liegende Pfanne.



Durch das sehr große Verschiebespiel von 60 mm lässt sich der Ziegel optimal an die jeweiligen Sparrenlängen anpassen.

Das besonders breite Mitteltal verleiht diesem Reformziegel eine einzigartige Optik.

Drei Oberflächenqualitäten von Matt bis Hochglanz bieten verschiedene Gestaltungsmöglichkeiten.

Topas 11V, erhältlich in diesen Farben:

MATT (NATURROT/ENGOBE)

Kupferrot



Basaltgrau



Anthrazit



SEIDENMATT (GLASUR)

Tiefschwarz



HOCHGLANZ (TOPLINE-GLASUR)

Kristallgrau



Im Druck kann die tatsächliche Farbwirkung der Dachpfannen nur unvollkommen wiedergegeben werden.

TOPAS 11V –

REFORMZIEGEL MIT KLARER KONTUR

Der Topas 11V bietet mit seiner optimierten Verfalzung einen modernen Dachziegel mit der Optik traditioneller Reformziegel. Der breite Wasserlauf sorgt für ein harmonisches Deckbild und lässt das Dach ruhig und edel wirken.

EIN KOMPLETTES DACHSYSTEM

- » Große Auswahl an Formziegeln und Systemkomponenten.
- » Jeweils in Funktion, Form, Farbe und Material aufeinander abgestimmt.

TECHNISCHE DATEN

Variable Decklänge: 320 – 380 mm*
 Mittlere Deckbreite: 230 mm
 Bedarf pro m²: ca. 11,4 – 13,6 St
 Gewicht pro Stück: ca. 3,7 kg
 Regeldachneigung: 25°

* Die Ortgangziegel müssen bei größeren Überdeckungen (= geringeren Lattweiten) an den vorgesehenen Rippen der Ortgangkrempe ausgeklinkt werden.

GARANTIEN

Auf unsere Dachziegel geben wir gleich mehrere Garantien: 30 Jahre Material-Garantie und 10 Jahre Zusatz-Garantie auf Frostbeständigkeit.



Oder: 30 Jahre SystemGarantie auf die Regensicherheit des Dachsystems.



Weitere Informationen:

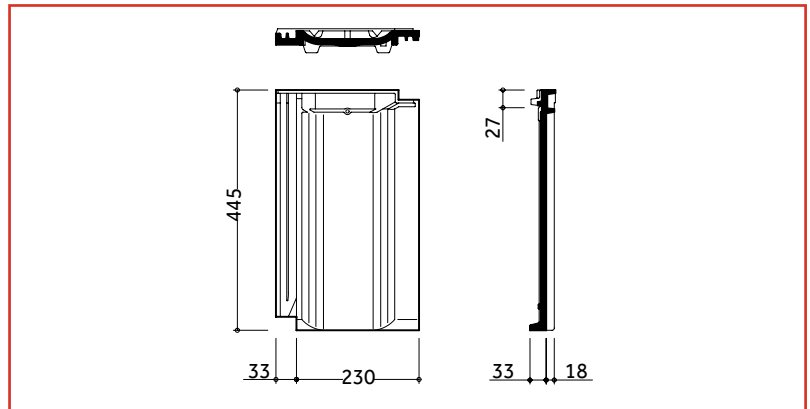


NACHHALTIGKEIT

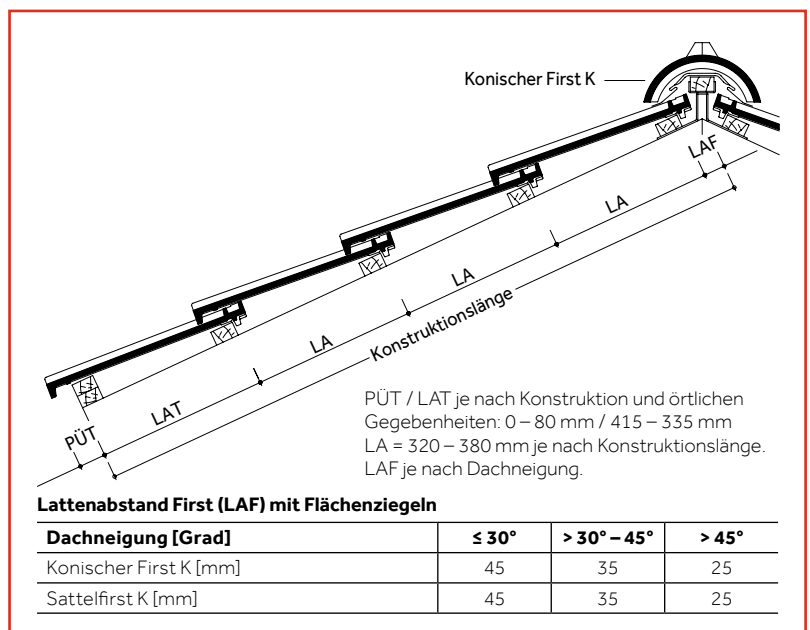
BRAAS Dachziegel erfüllen die Anforderungen gängiger Gebäudezertifizierungen wie z.B. QNG und DGNB (höchste Qualitätsstufe 4).



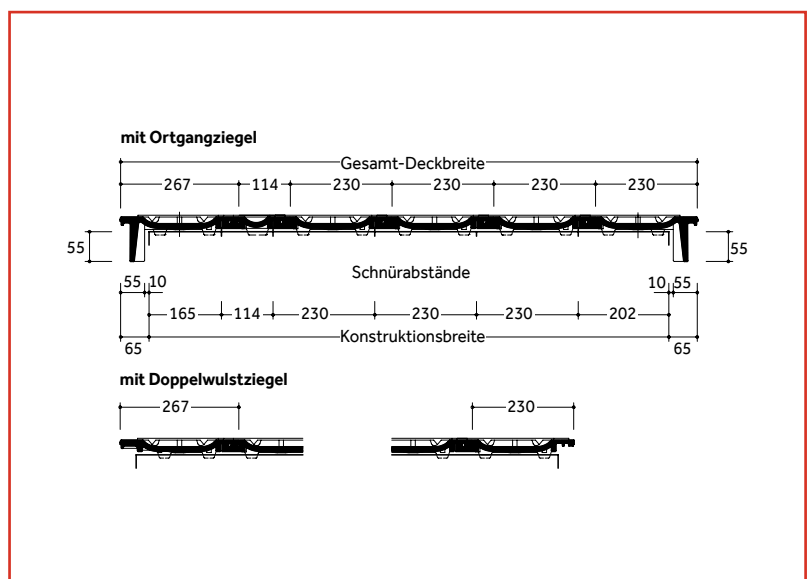
ABMESSUNGEN



EINTEILUNG TRAUFE – FIRST



EINTEILUNG ORTGANG – ORTGANG



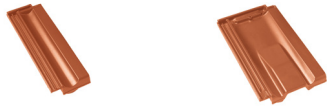
Dachziegel werden aus natürlichen Rohstoffen hergestellt. Fertigungsbedingte Schwankungen der Farbe und Oberflächenstruktur innerhalb eines engen Toleranzbereiches sind bei Mustern und Lieferlosen daher ganz normal. Sie entsprechen der Produktnorm. Farbänderungen können auch durch Witterungseinflüsse sowie Lichteinwirkung im Laufe der Zeit auftreten.

Produktzeichnungen dienen der Veranschaulichung, die Maße sind keine fertigungstechnischen Sollwerte.

MODELLABHÄNGIGE FORMZIEGEL UND SYSTEMKOMPONENTEN (BEISPIELE)

Fläche:

Halber Flächenziegel Lüfterziegel



Abschlüsse:

Firstziegel Ortgangziegel Pultziegel



Mansardziegel



Durchgänge:



Ton-Sanilüfter (oben offen)
Die fachgerechte Entlüftung aufsteigender Leitungen erfordert ein Entlüftungsprodukt, das allen Anforderungen standhält.

Sicherheit, Begehung, Schneefang:



Schneefangpfanne
Für die Aufnahme der Schneefangsysteme.



Schneefanggitterstütze
Für die fachgerechte Befestigung der Schneefanggitter.



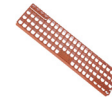
Schneefanggitter
Sie verhindern das Abrutschen des Schnees vom Dach.



Sicherheitspfanne
Um ein Dach sicher zu begehen, kommt man an einem sicheren Trittsystem nicht vorbei.



Bügel für Sicherheitspfanne
Der Sicherheitstritt und der Sicherheitsrost werden mit Hilfe eines speziell konstruierten Bügels befestigt.



Sicherheitsrost
Mit dem Sicherheitsrost und dem Bügel ist ein rutschfester Stand gewährleistet.

Befestigung:



BRAAS Spiralclip
Zur optimalen Windsog-sicherung, die das Dach vor extremen Wettersituationen schützt.



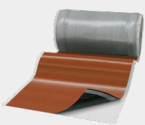
Kehl- / Gratklammer
Für die einfache und schnelle Befestigung von geschnittenen Dachpfannen an Grat und Kehle.



Modulstütze
Als Befestigungssystem zur Aufdach-Montage von Photovoltaikanlagen und Thermokollektoren.

MODELLUNABHÄNGIGE SYSTEMKOMPONENTEN (BEISPIELE)

Anschlüsse:



20 JAHRE
BRAAS MATERIAL-GARANTIE
gemäß Garantie-Urkunde auf Wakaflex

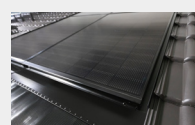
Wakaflex lässt sich als Wand- und Kaminanschluss schnell und einfach verlegen, Werkzeuge sind kaum notwendig.



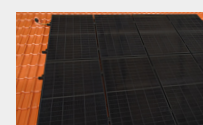
15 JAHRE
BRAAS MATERIAL-GARANTIE
gemäß Garantie-Urkunde auf Firstrollen

Figaroll Plus dient zur Trockenfirst- / Trockengratverlegung mit hervorragenden Lüftungseigenschaften.

Solarsysteme:

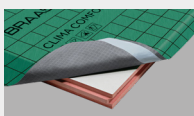


PV Indax ist ein Indachsystem, das sich nicht vom Dach hervorhebt. Die Module werden homogen in das Dach integriert.

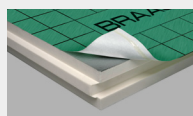


PV Standard ist ein Aufdachsystem. Sicher befestigt mit BRAAS Modulstützen.

Aufsparrendämmung:

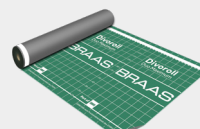


Clima Comfort ist eine Hochleistungsdämmung, die absolut dünn und gleichzeitig besonders effizient ist. Die Dämmplatten bestehen aus Resol-Hartschaum.



DivoDämm Top ist ein hoch-effizientes, diffusionsfähiges Dämmelement für den Einsatz in der Dachsanierung und im Neubau.

Unterdeckbahnen:



Divoroll Bahnen sind die beste Grundlage, um die Unterkonstruktion des Daches vor Feuchtigkeit zu schützen.

30 JAHRE
BRAAS FUNKTIONS-GARANTIE
gemäß Garantie-Urkunde auf Divoroll Duo Comfort, Duo Maximum

15 JAHRE
BRAAS FUNKTIONS-GARANTIE
gemäß Garantie-Urkunde auf Divoroll Premium, Top Plus

10 JAHRE
BRAAS FUNKTIONS-GARANTIE
gemäß Garantie-Urkunde auf Divoroll UniversalFigs 25, Kompakt 25





Topas 11V
Matt (Engobe),
Kupferrot

Topas 11V
Matt (Engobe), Anthrazit



Alles gut bedacht

BRAAS

Kundenservice

T 06104 8010 1200

E kundenservice.braas@bmigroup.com

Technische Beratung

T 06104 8010 3200

E awt.beratung.de@bmigroup.com

Solarberatung

T 06104 8010 2200

E solarberatung.de@bmigroup.com

BMI Deutschland GmbH

Frankfurter Landstraße 2–4
61440 Oberursel

bmigroup.de