

Dächer fürs Leben

Zuverlässig. Sicher. Nachhaltig.



Gemeinsam neue Horizonte schaffen

Sehr geehrte Bramac KundInnen!

Wir freuen uns, Ihnen unsere neuesten Entwicklungen im Bereich Dachsysteme vorzustellen. Als einer der führenden Hersteller stehen wir für Qualität, Innovation und Nachhaltigkeit – Werte, die jedes unserer Produkte prägen. 2025 wird ein Jahr voller Neuerungen, und wir sind stolz darauf, Ihnen diese präsentieren zu können:

Unsere neue Novo-Oberfläche für Dachsteine kombiniert Eleganz mit Langlebigkeit. Diese Beschichtung verleiht Ihrem Dach nicht nur ein modernes Erscheinungsbild, sondern bewahrt dank hoher UV-Beständigkeit seine Schönheit über viele Jahre hinweg.

Ergänzend dazu führen wir einige unserer dunkleren Dachsteinmodelle mit der innovativen IRR-Oberfläche ein, die dank integrierter Pigmente mehr Sonnenstrahlen reflektiert. So bleibt die Dachkonstruktion kühl, und das Innere des Hauses ist besser vor Hitze geschützt. Ein angenehmes Raumklima, das besonders in den immer heißer werdenden Sommern ein großartiger Vorteil ist.

Nicht zu vergessen ist unsere einzigartige Protector-Plus Oberfläche bei Dachsteinen, die ausschließlich von Bramac in Österreich angeboten wird. Diese High-Tech-Technologie bietet außergewöhnlichen Schutz und sorgt für eine glatte, ästhetische Oberfläche, die höchsten Ansprüchen gerecht wird.

Entdecken Sie außerdem unsere erweiterten Kollektionen an Dachziegeln in neuen Farben und Designs, die Ihnen noch mehr gestalterische Freiheit bieten.

Für spezielle Anforderungen, insbesondere bei Renovierungen, empfehlen wir unser LeichtDach-System Contur und Alpin Pro. Diese Modelle überzeugen durch besondere Flexibilität, geringes Gewicht sowie durch den hohen Hagelwiderstand (HW 7) und bieten daher höchste Sicherheit gegen äußere Witterungseinflüsse.

Unsere Photovoltaik-Produkte InDaX und Premium werden 2025 in noch leistungsstärkeren Qualitäten erhältlich sein. Unsere Indach-Lösungen lassen sich optimal in die Dachfläche integrieren und überzeugen daher durch eine besondere Ästhetik. Lassen Sie sich von unseren Photovoltaik-Systemen inspirieren.

Unser Ziel ist es, Ihnen Dachlösungen anzubieten, die sowohl ästhetisch als auch funktional höchsten Ansprüchen gerecht werden. Lassen Sie uns gemeinsam langlebige und schöne Dächer gestalten!

Herzlichst,
Ihre BMI Austria GmbH





Inhalt



06

ALLGEMEIN

Anforderungen an das Dach von heute	06
Bramac Garantien	08
Die erste Wahl für nachhaltiges Bauen	11

13

BRAMAC DACHSTEINE

Bramac Dachsteine. Einfach. Mehr. Vorteile.	14
Bramac Oberflächen. Innovation 2025.	16
High-Tech Aufbau. Viele Vorteile.	18
Bramac Dachsteine. Unsere Modelle.	20
Bramac Classic	22
Bramac Tegalit	28
Bramac Markant	34
Bramac Dolomit	40
Bramac Adria	44
Bramac Montero	48
Bramac Donau	52
Bramac Reviva	56
Bramac 7° DachSystem	60
Bramac Max	64
Der Irrglaube: Bramac Dachsteine sind zu schwer	69

71

BRAMAC DACHZIEGEL

Bramac Dachziegel. Vielfalt. Qualität. Tradition.	72
Bramac Dachziegel. Unsere Modelle.	74
Bramac Rubin	76
Bramac Topas	78
Bramac Granat	80
Bramac Turmalin	82

85

BRAMAC DICHTDACH

Bramac DichtDach. Unser LeichtDach. Renovierung. Neubau.	86
DichtDach Contur	88
DichtDach Alpin Pro	90
DichtDach PM-Schindeln	92

95

BMI LICHTDACH FASTLOCK®UNI

99

BMI FLACHDACH

103

BRAMAC PHOTOVOLTAIK

Bramac Photovoltaik InDaX®-System	104
Bramac Photovoltaik Premium-System	108
Bramac Photovoltaik Aufdach-System	110

111

BRAMAC DACHSYSTEMTEILE

Bramac Steildächer. Ein komplettes System.	112
Bramac Flachdächer. Langlebigkeit hat bei uns System.	114

117

UNSER SERVICE FÜR SIE

123

LASSEN SIE SICH INSPIRIEREN

Anforderungen an das Dach von heute.

Ein modernes Dach muss heute weit mehr leisten, als nur Schutz zu bieten. Es sollte außen den härtesten Wetterbedingungen trotzen und zugleich innen höchsten Komfort und Effizienz sicherstellen.

Einflüsse von außen

Schall

Ein Dach muss Außen-geräusche dämmen (z.B. Verkehrslärm) um so den Wohnkomfort zu erhöhen.

Winddruck

Ein Dach muss starken Windlasten standhalten und sicher befestigt sein.

Temperatur

Es schützt vor Hitze und Kälte durch gute Wärmedämmung und temperaturbeständige Materialien.

Niederschlag

Ein Dach muss Regen, Schnee und Hagel zuverlässig abweisen.



Anforderungen nach innen

Temperatur

Es muss eine konstante Raumtemperatur gewährleisten, indem es gut isoliert ist.

Wasserdampf

Der Dachaufbau muss Wasserdampf sicher nach außen leiten, um Feuchtigkeitsschäden in der Konstruktion zu vermeiden.

Schall

Es sollte die Schallübertragung von innen nach außen minimieren, um die Privatsphäre und den Wohnkomfort zu erhöhen.

Bramac Dächer werden stetig weiterentwickelt und sind technisch am neuesten Stand, sodass sie die heutigen Anforderungen an ein Dach bestens erfüllen!

Ihre Wünsche. **Unsere Lösungen.**

Neben den Anforderungen, die ein Dach zu erfüllen hat, zählen auch die individuellen Vorlieben bei der Auswahl eines Daches. Denn eine Entscheidung für ein Dach ist eine Entscheidung für viele Jahre. Bramac bietet für Ihre Wünsche die individuellen Lösungen.



Bramac Dachsteine

13

Ihre Vorteile

- Langlebigkeit
- Hoher Hagelschutz
- Hohe Sturm-, Regen- und Schneesicherheit
- Hoher Schallschutz
- 30 Jahre Materialgarantie
- 30 Jahre Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit
- **NEU:** Novo-Oberfläche & IRR-Technologie



Bramac Dachziegel

71

Ihre Vorteile

- Zeitlose Ästhetik – hergestellt aus dem natürlichen Rohstoff Ton
- Langlebigkeit und Wetterbeständigkeit
- Farben-, Modell- und Größenvielfalt
- Hochwertige Oberflächen
- 30 Jahre Materialgarantie
- 10 Jahre Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit



Bramac DichtDach

85

Ihre Vorteile

- Perfekte Renovierungsprodukte
- Hohe Sturm-, Regen- und Schneesicherheit
- Begehbar, flüsterleise und hoher Schallschutz
- Bestnote bei Hagelprüfung
- Flexibel einsetzbar
- Erlesene Farbenvielfalt
- Bis zu 30 Materialgarantie



Bramac Photovoltaik

103

Ihre Vorteile

- Energie vom Dach
- hochwertige Indach- und Aufdachlösungen
- Indachlösungen:
 - vollflächig integriert – PV-Modul ersetzt die Dacheindeckung
 - Montage ohne Durchdringung der Dachfläche (kein Bügel notwendig)

Bramac Garantien.

Sicher. Vertrauen.

Bramac steht für höchste Qualität und Langlebigkeit. Deshalb bieten wir für unsere Dachprodukte eine umfassende Garantie, die weit über die gesetzliche Gewährleistung hinausgeht. Unser tiefes Vertrauen in die Leistungsfähigkeit unserer Produkte geben wir mit dieser Garantie an unsere Kunden weiter und bieten ihnen dadurch zusätzliche Sicherheit für ihr Zuhause.



Bramac Dachsteine

30 Jahre Materialgarantie (Neuwert)

30 Jahre Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit

Bramac gewährt seit vielen Jahren umfassende Garantien – und das mit besten Erfahrungen. Im Zeitraum von 30 Jahren ersetzen wir alle Bramac Dachsteine, die nachweislich nicht die geforderten Qualitätsstandards erfüllen, kostenfrei ab Werk. **Und das Beste: Diese Materialgarantie erfolgt ohne Abzug eines Zeitwerts oder einer Nutzungsdauer!** Sollten Ihre Dachsteine durch Frost beschädigt werden, übernehmen wir die Kosten für die notwendigen Reparaturarbeiten. Das benötigte Material stellen wir Ihnen selbstverständlich kostenlos direkt an die Baustelle zur Verfügung.



Bramac 7° DachSystem

15 Jahre Systemgarantie

Eine Garantie nicht nur auf das Produkt, sondern auf das ganze 7° DachSystem. Das bedeutet noch mehr Sicherheit für Sie! Die Systemgarantie für das Bramac 7° DachSystem wird von der Firma BMI Austria GmbH dem Bauherrn gegenüber gewährt. **Die Dauer dieser einzigartigen Garantie beträgt 15 Jahre** und beginnt mit dem Datum des Fertigstellungsprotokolls, jedoch spätestens 6 Monate nach Beginn der Arbeiten mit dem Bramac 7° DachSystem.

Detaillierte Informationen zu unseren Garantien finden Sie auf der Website bmigroup.com/at.



Bramac Dachziegel

30 Jahre Materialgarantie (Neuwert)

10 Jahre Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit

30 Jahre Materialgarantie bei Bramac heißt, dass wir in diesem Zeitraum kostenlos frei Bau alle Dachziegel ersetzen, die nachweislich die Anforderungen der ÖNORM EN 1304 nicht erreichen (Spezifizierung Garantieurkunde Dachziegel). Zusätzlich bieten wir eine 10-jährige Garantie auf die Frostbeständigkeit an. Sollten Ihre Dachziegel durch Frost beschädigt werden, übernehmen wir die Kosten für die notwendigen Reparaturarbeiten. Das benötigte Material stellen wir Ihnen selbstverständlich kostenlos direkt an die Baustelle zur Verfügung.



Funktionsgarantie-Unterdeckbahnen

15 Jahre Funktionsgarantie PLUS bzw.

20 Jahre bei Divoroll Comfort 4D²⁹⁰

Bei unseren Unterdeckbahnen **garantieren wir die Wasserdichtheit W1** (gem. ÖNORM) auf bis zu 15 Jahre (bzw. bis zu 20 Jahre bei der Divoroll Comfort 4D²⁹⁰) nach Übermittlung des Antragformulars „Garantie PLUS“. Im Falle der berechtigten Inanspruchnahme der Garantie werden die Material- und Lohnkosten, die durch den Aus- und Einbau entstehen, übernommen.

Detaillierte Informationen zu unseren Garantien finden Sie auf der Website [bmigroup.com/at](https://www.bmigroup.com/at).



BMI Bramac. Die erste Wahl für nachhaltiges Bauen.

Umweltschutz ist schon seit Jahrzehnten ein Bestandteil unserer Unternehmensphilosophie. Die Umweltverträglichkeit der Produkte und Verfahren wird kontinuierlich verbessert und die gesetzlichen Anforderungen werden nicht nur erfüllt, sondern nach Möglichkeit übertroffen.

UMWELTBEWUSSTE HERSTELLUNG

Manche Bedachungsmaterialien benötigen energieintensive Produktionsprozesse. Bramac Dachsteine hingegen bestehen aus natürlichen Rohstoffen, die in einem besonders ressourcenschonenden Prozess zu einem nachhaltigen Produkt verarbeitet werden: Alles, was die Dachsteine nach der Formgebung brauchen, sind einige Stunden Trocknung bei moderater Temperatur. Danach härten sie einfach am Lager aus. Zudem gehen wir in unserem Dachsteinwerk mit Energie, Wasser sowie Hilfs- und Betriebsstoffen sehr schonend um.

LANGE LEBENSDAUER

Die Umweltverträglichkeit eines Produktes wird aber nicht nur von der Art der Rohstoffe, ihrer Herstellung und umweltschonenden Verarbeitung geprägt. Auch die Lebensdauer spielt eine entscheidende Rolle. Ihre ausgezeichnete Qualität macht Bramac Dachsteine extrem witterungsbeständig, frostsicher und somit langlebig. Dank der leichten Austauschbarkeit und Reparaturfähigkeit werden zusätzlich Ressourcen geschont. Diese Langlebigkeit ermöglicht uns, mit gutem Gewissen, den Endkunden 30 Jahre Neuwertgarantie auf alle Bramac Dachsteine sowie eine Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit von 30 Jahren zu gewähren.

KURZE TRANSPORTWEGE ENTLASTEN DIE UMWELT

Oft werden bei energetischen Betrachtungen die Transportwege vergessen. Nicht so bei uns, denn sowohl die Zulieferung der Rohstoffe als auch der Versand der fertigen Bramac Produkte findet auf kürzestem Wege statt und hilft, Kraftstoff zu sparen und die Lärm- und Schadstoffemissionen zu reduzieren.

FOLIENSAMMELSACK FÜR DIE BAUSTELLE

Um Bramac Produkte beim Transport vor Schäden oder auf der Baustelle vor Schmutz zu schützen, werden sie in recycelbare Polyethylen-Schrumpffolien verpackt. Als speziellen Service liefert BMI kostenlos einen Entsorgungssack auf die Baustelle. Dieser dient als Sammelbehälter der Verpackungsfolien und hilft die Baustelle sauber zu halten.

**Wir denken an morgen –
nicht erst seit heute.**



Bramac Dachsteine

Der Schutz eines modernen Werkstoffs

Obwohl Dachsteine streng genommen keine Steine, sondern ein Hightech-Werkstoff sind, haben sie doch alle guten Eigenschaften, die auch ein Stein hat. Sie sind hart wie Stein und quasi unverwüstlich. Sie liegen sicher auf dem Dach, sind extrem bruchfest und frostbeständig und härten im Laufe der Jahre weiter aus. Und sie besitzen eine hervorragende Ökobilanz. Ihre Hightech-Eigenschaften sorgen dafür, dass sie lange sauber bleiben und Funktionen erfüllen, wie es eben nur ein Dachstein kann.

Bramac Dachsteine.

Einfach. Mehr.

Vorteile.



Langlebigkeit



Wartungsfreie
High-Tech
Oberflächen



Hoher
Hagelschutz



Hoher
Schallschutz



Hohe Sturm-,
Regen- und
Schneesicherheit



+25%
mehr Festigkeit
als die Norm
verlangt

Extreme
Festigkeit

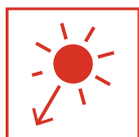


**7 Grad
DachSystem**

Die flachste Dach-
steinlösung beim
geneigten Dach



Gut für
die Umwelt



Strom
vom Dach



Komplettes
DachSystem

Alles aus
einer Hand



Große
Modellvielfalt



**Bramac
30 Jahre
Materialgarantie**

30 Jahre
Neuwertgarantie

LANGLEBIGKEIT

Einige Bedachungsmaterialien verlieren mit den Jahren an Festigkeit. Teilweise so massiv, dass sie nach einiger Zeit ausgetauscht werden müssen. Die Festigkeit der Dachsteine hingegen nimmt über einen sehr langen Zeitraum sogar noch zu. Der endgültige Aushärtungsprozess ist erst nach vielen Jahren abgeschlossen. Das sichert die besonders lange Lebensdauer der Bramac Dachsteine und gewährleistet maximalen Schutz bei Schnee, Eislasten und Hagel.

Apropos: Dass Dachsteine „zu schwer“ sind, ist ein weitverbreiteter Irrtum! In der Bemessung der Dachkonstruktion spielt das Gewicht des Bedachungsmaterials nur eine untergeordnete Rolle. Wichtiger sind die Parameter für Wind- und Schneelasten. Bei Sturm ist das relativ höhere Gewicht der Dachsteine konstruktionsbedingt von Vorteil – mehr darüber auf Seite 69.





HOHER HAGELSCHUTZ

Die schweren Hagelunwetter der letzten Jahre haben es klar gezeigt – es gab kaum Schäden bei Bramac Dächern. Kein Wunder – denn Bramac Dachsteine sind besonders hart und widerstandsfähig gegen Hagelschlag. Der hochverdichtete Beton lässt die Hagelkörner sprichwörtlich „abprallen“.

Ein weiterer Vorteil der Bramac Dachsteine: Im Falle des Falles können diese einfach und problemlos ausgetauscht werden. Andere Dacheindeckungsmaterialien müssen bei Schäden oft zur Gänze umgedeckt werden. Zudem kommt, dass nach starken Unwettern die Fachfirmen stark ausgelastet sind, sodass es zu sehr langen Wartezeiten kommen kann, bis das Dach repariert wird.



HOHER SCHALLSCHUTZ

Die umweltbedingte Lärmbelastung nimmt stetig zu. Dies kann sich auf den Menschen gesundheitsgefährdend auswirken. Durch ihren modernen Werkstoff und ihre passgenaue Deckung mit geringem Fugenteil sind Bramac Dachsteine weniger schalldurchlässig als andere Dachmaterialien und schirmen den Lärm von draußen daher besonders gut ab.

Speziell bei Dachwohnungen ergeben sich oft hohe Außenlärmbelastungen durch Regen, Hagel etc. Unter einem Bramac Dach ist man vor derartigen Ruhestörungen sicher. Im Vergleich zur Eindeckung mit Metall haben Dachsteine sogar eine bis zu 7 Dezibel bessere Schalldämmeigenschaft. Manche Menschen empfinden dies subjektiv als eine Halbierung des Schalldrucks.



HOHE STURM-, REGEN- UND SCHNEESICHERHEIT

Um die Wind- und Wetterfestigkeit unserer Produkte auch unter gesteigerten Bedingungen garantieren zu können, unterzieht Bramac seine Dachsteine ausführlichen Tests im eigenen Windkanal. Ob simulierte Stürme, schnelle Frost- und Tauwechsel, Hitze, Hagel oder Schnee: Unser Anspruch geht weit über die Standards nationaler und internationaler Normen hinaus.

Die Testergebnisse beweisen: Die hochverdichteten Bramac Dachsteine gewährleisten bei jedem Unwetter höchste Sicherheit.



30 JAHRE NEUWERTGARANTIE

Bramac setzt seit jeher unübertroffene Maßstäbe in puncto Produktqualität und bietet Ihnen als Hersteller von Bedachungsmaterialien 30 Jahre „Neuwertgarantie“ und somit absolute Sicherheit beim Kauf: 30 Jahre Materialgarantie ohne Abzug eines Zeitwertes oder einer Nutzungsdauer sowie 30 Jahre Garantie auf Frostbeständigkeit.

Bramac achtet bei jedem einzelnen Dachstein auf höchste Qualität. Mangelhafte Dachsteine werden ohne Wenn und Aber ersetzt. Bei Frostschäden umfasst die Garantie sogar die Arbeitsleistung.

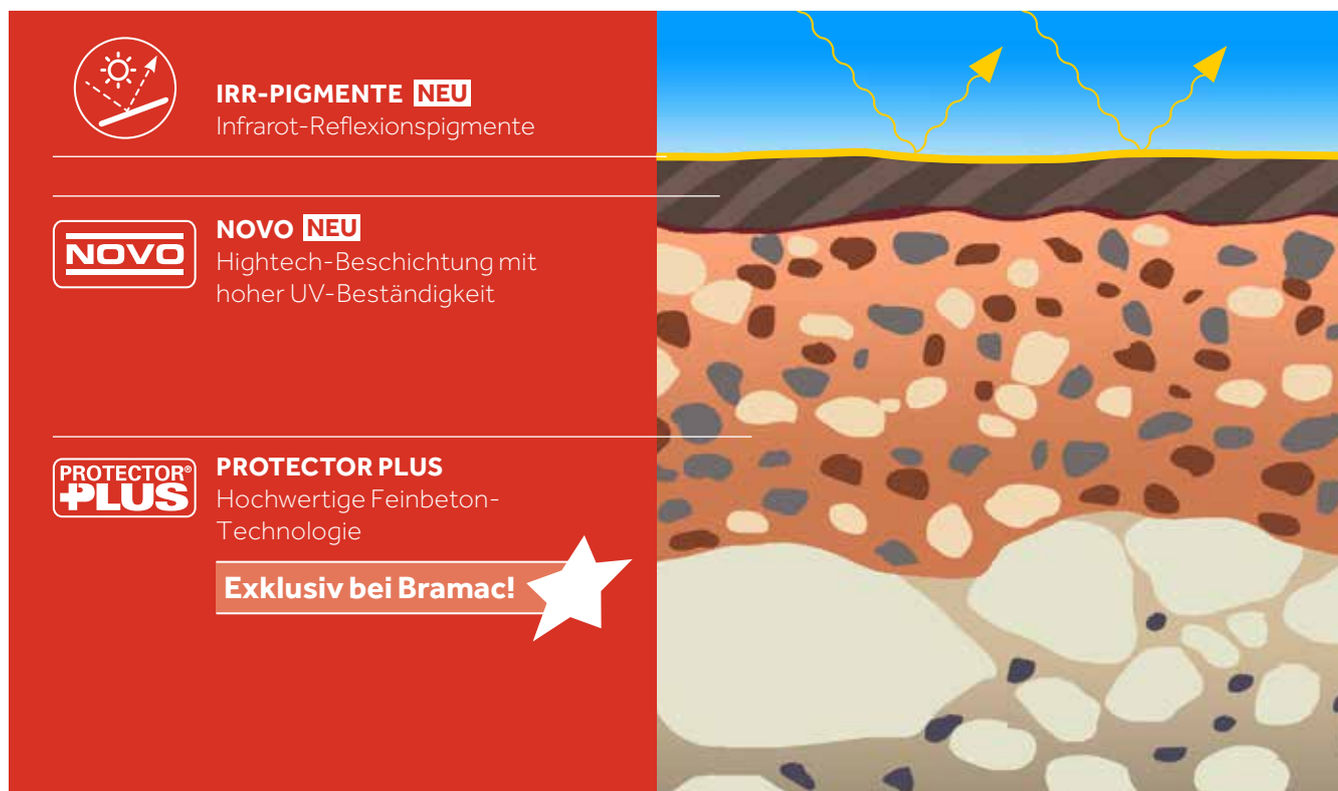
Bramac Oberflächen. Innovationen 2025.

2025 wird ein Jahr voller Neuigkeiten bei Bramac!

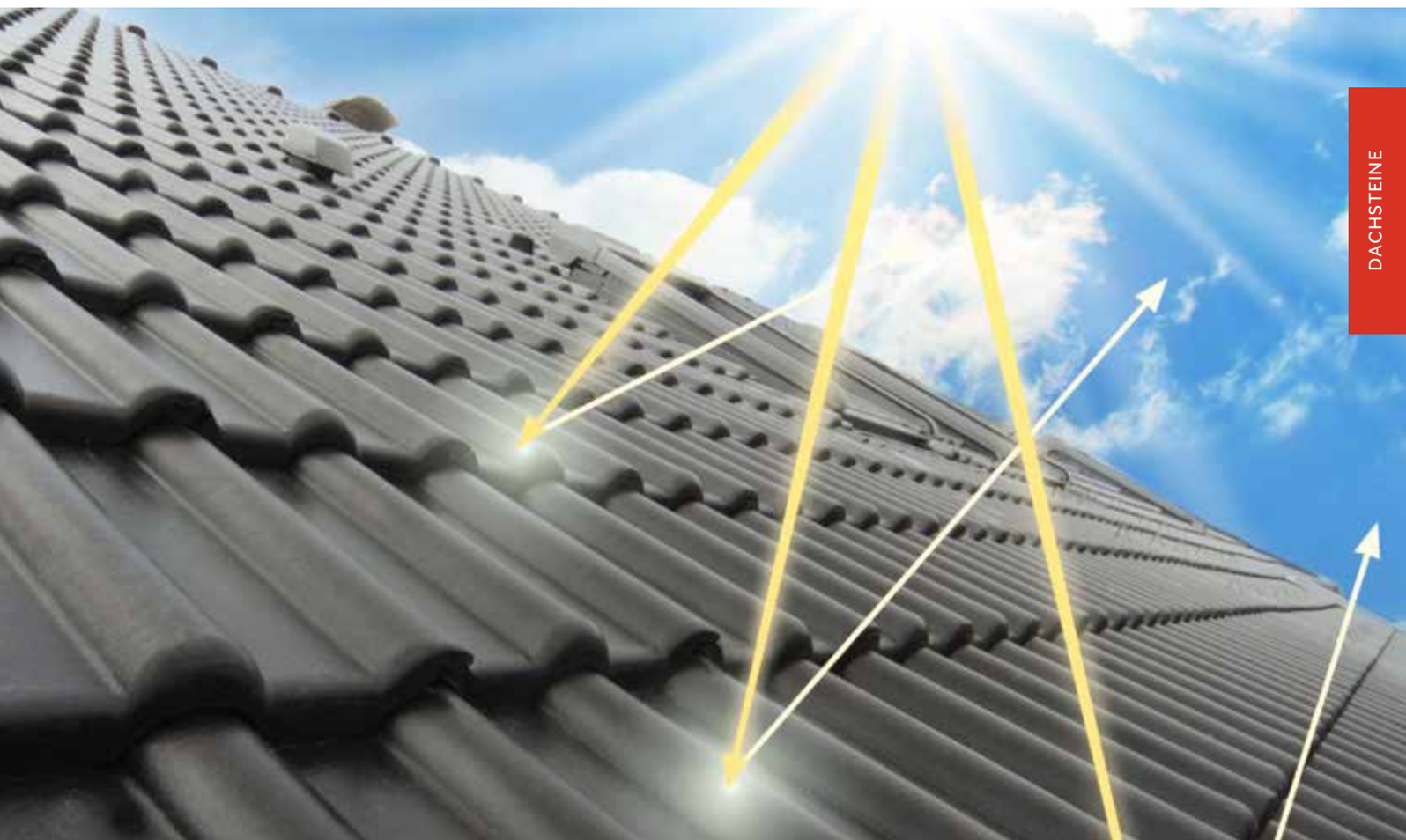
Mit der Einführung der **Novo-Beschichtung** setzen wir neue Maßstäbe in Sachen UV-Beständigkeit, Witterungsbeständigkeit und Design. Wählen Sie Dachsteine, die mehr können: Sie schützen Ihr Zuhause nicht nur zuverlässig, sondern verleihen Ihrem Haus eine exklusive, unverwechselbare Ästhetik. Bramac – für Dächer, die begeistern.

Die IRR-Pigmente (Infrarot-Reflexionspigmente) in Dachsteinen bieten einen wichtigen Vorteil, indem sie Sonnenstrahlen reflektieren und so die Dachoberfläche weniger aufheizen lassen. Dies reduziert die Hitzebelastung im Dachbereich und kann zu einem kühleren Raumklima beitragen, was besonders in warmen Regionen oder in sommerlichen Monaten vorteilhaft ist.

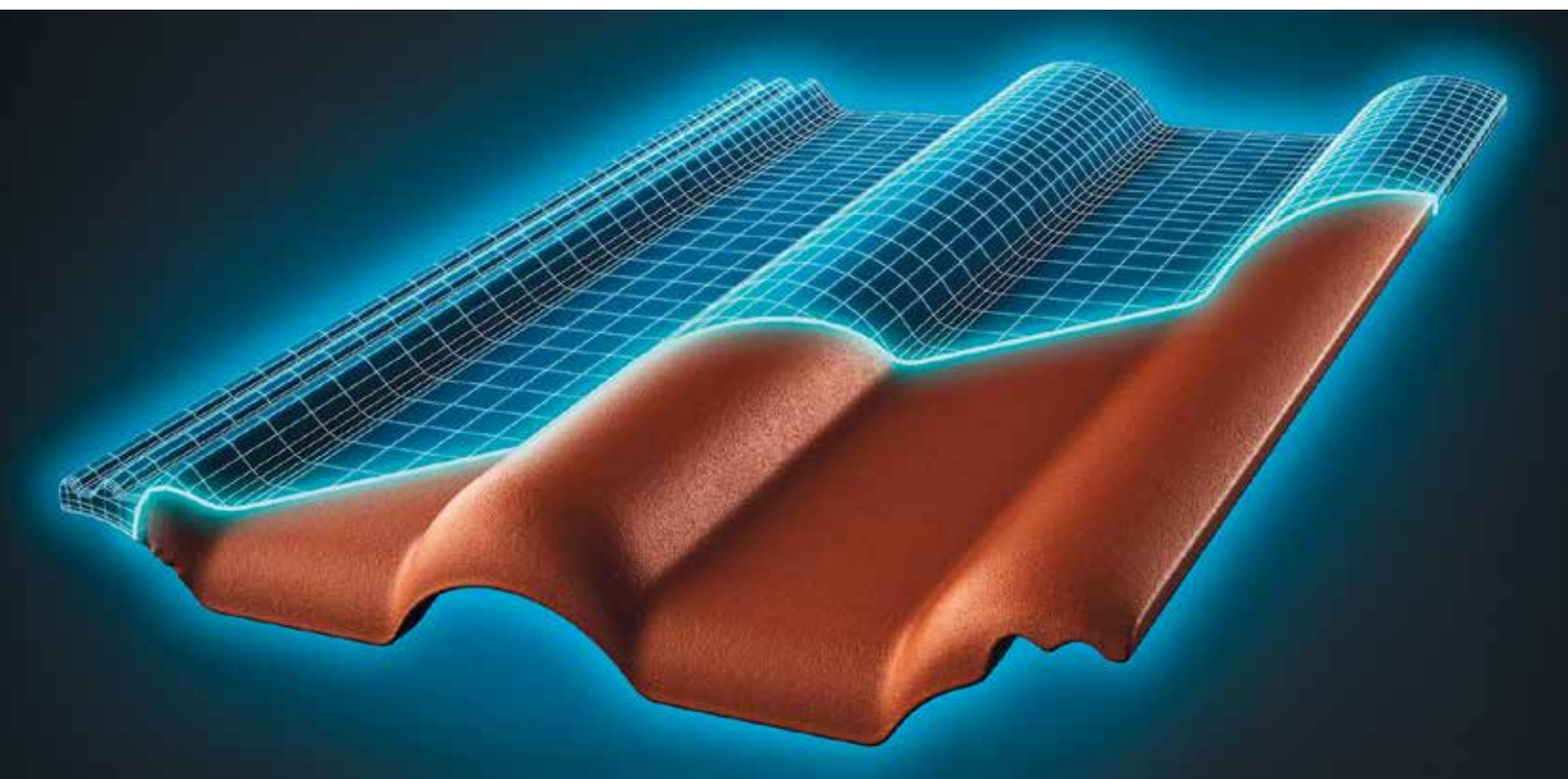
AUFBAU UNSERER DACHSTEINE



Symboldbild: Ausschnitt eines Dachsteinkörpers



Symboldbild: IRR-Pigmente reflektieren die Sonnenstrahlen



Symboldbild: High-Tech-Beschichtung NOVO mit hoher UV-Beständigkeit

High-Tech Aufbau. Viele Vorteile.

Ganz nach Ihren Wünschen und Anforderungen bieten wir Ihnen eine Auswahl an Dachstein-Varianten in verschiedenen Qualitäten und Oberflächen. Verschaffen Sie sich hier einen Überblick über die einzelnen Dachsteine und erfahren Sie, welche Vorteile die unterschiedlichen Oberflächen für Sie bereithalten.

Welcher Dachstein hat welche Vorteile?

					
	Classic	Tegalit	Markant¹	Montero	Donau
X = alle Farben des Modells					
IRR NEU	dunkelbraun, schiefer, brillantschwarz		schiefer	terra, granit	schiefer
BESCHICHTUNG					
Novo NEU	x		ziegelrot, rotbraun, schiefer, zinkgrau	x	x
Protector					
PRODUKT-TECHNOLOGIE					
Protector-Plus 	x	x	x		
Granuliert					
				x	
					
X = alle Farben des Modells					
	Reviva	Dolomit	Adria	7° DachSystem	Max
IRR NEU					
BESCHICHTUNG					
Novo NEU	ziegelrot				
Protector					
				x	x
PRODUKT-TECHNOLOGIE					
Protector-Plus 		x			

¹Hinweise zum Bramac Markant: Die Farben ziegelrot und schiefer sind auch mit alleiniger Novo-Oberfläche (ohne Protector-Plus/ohne IRR) erhältlich.

IRR **NEU**

Reflektierende Pigmente

Dachsteine mit IRR-Technologie haben Pigmente in der Oberfläche, die Infrarotstrahlen mehr reflektieren. So sorgen sie dafür, dass die Temperatur auf der Unterseite des Dachsteins niedriger ist, was zu einer Verbesserung des Wohnraumklimas führt.



Ihre Vorteile

- Infrarot-reflektierende Pigmente sorgen dafür, dass sich das Dach im Sommer weniger aufheizt.
- Geringere Temperatur auf der Unterseite des Dachsteins.
- Verbesserung des Wohnraumklimas.

BESCHICHTUNG

Novo **NEU**

High-Tech Beschichtung

Die Novo-Oberfläche von Bramac ist eine spezielle Beschichtungstechnologie, die für erhöhte Widerstandsfähigkeit und ästhetische Vorteile bei Dachsteinen sorgt. Diese Oberfläche ist besonders auf die Anforderungen an moderne Dachgestaltung und Langlebigkeit ausgelegt.

NOVO

Ihre Vorteile

- Hohe UV-Beständigkeit.
- Hoher Farbschutz.
- Premium-Schutz gegen äußere Witterungseinflüsse.

Protector

Hochwertige Beschichtung

Die Protector-Oberfläche schützt den Dachstein vor äußeren Witterungseinflüssen und hält ihn länger schön.

Ihre Vorteile

- Erhöhter Schutz gegen äußere Witterungseinflüsse.

PRODUKT-TECHNOLOGIE

Protector-Plus

Hochwertige Feinbeton-Technologie

Jahrelange Erfahrung und intensive Entwicklungsarbeit bilden die Grundlage für diese Innovation, die Bramac als einziger Dachsteinproduzent in Österreich beherrscht! Die Alleinstellungsmerkmale der Protector-Plus-Oberfläche sind der zweischichtige Dachsteinkörper und die mehrschichtige Oberflächenveredelung (porenverschließende Feinbeton-Schicht). Damit bleiben unsere Dachsteine länger glatt und ästhetisch!



Exklusiv bei Bramac!



Ihre Vorteile

- Glatte und ästhetische Oberfläche durch die mehrschichtige Oberflächenveredelung.
- Erhöhter Schutz vor allgemeinen Witterungseinflüssen.

Granulierte Oberfläche

Bramac Montero

Die granulierte Oberfläche des Bramac Montero wird durch die Einbettung eines feinen Granulats in die Beschichtung erzielt. Diese ist garantiert abriebfest und hält auch den stärksten Beanspruchungen stand.

Ihre Vorteile

- Besonders für schneereiche Gebiete geeignet.
- Anzahl der Schneefanghaken in der Fläche kann reduziert werden.

Bramac Dachsteine. Unsere Modelle.

BRAMAC CLASSIC

PROTECTOR[®]
PLUS **NOVO**



ziegelrot

rubinrot

rotbraun

dunkelbraun

schiefer

brillantschwarz

BRAMAC TEGALIT

PROTECTOR[®]
PLUS



zinkgrau

silbergrau
metallic

schiefer

tiefschwarz

BRAMAC MARKANT

PROTECTOR[®]
PLUS **NOVO**



ziegelrot*

rotbraun

schiefer*

zinkgrau

antik**

* Die Farben ziegelrot und schiefer sind auch mit alleiniger Novo-Oberfläche (ohne Protector-Plus / ohne IRR) erhältlich.
** Die Farbe antik ist nur mit Protector-Plus Oberfläche (ohne Novo) erhältlich.



30 Jahre Neuwert-Garantie geben Ihnen absolute Sicherheit.
In diesem Zeitraum ersetzen wir alle Bramac Dachsteine, die nachweislich nicht die geforderten Qualitätsstandards erfüllen, kostenfrei ab Werk.



30-jährige Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit.
Sollten Ihre Dachziegel durch Frost beschädigt werden, übernehmen wir die Kosten für die notwendigen Reparaturarbeiten. Das benötigte Material stellen wir Ihnen selbstverständlich kostenlos direkt an die Baustelle zur Verfügung.



Die Systemgarantie für das Bramac 7° DachSystem wird von der Firma BMI Austria GmbH dem Bauherrn gegenüber gewährt. **Die Dauer dieser einzigartigen Garantie beträgt 15 Jahre** und beginnt mit dem Datum des Fertigstellungsprotokolls, jedoch spätestens 6 Monate nach Beginn der Arbeiten mit dem Bramac 7° DachSystem.

BRAMAC MONTERO**NOVO**

rubinrot



bordeaux



terra



granit

BRAMAC DONAU**NOVO**

rubinrot



rotbraun



schiefer

BRAMAC REVIVA**NOVO**

ziegelrot



antik

Die Farbe antik ist nicht mit Novo-Oberfläche erhältlich.

BRAMAC DOLOMIT**PROTECTOR[®] PLUS**

rubin



quarz

BRAMAC ADRIA

terracotta



umbra

BRAMAC 7° DACHSYSTEM mit Protector-Oberfläche

ziegelrot



brillantschwarz

BRAMAC MAX mit Protector-Oberfläche

ziegelrot



brillantschwarz

Wichtig: Im Druck kann die tatsächliche Farbwirkung nur unvollkommen wiedergegeben werden.

**Wir liefern unsere Produkte in folgenden Qualitäten:**

Bramac Classic, Bramac Montero, Bramac Markant, Bramac Tegalit, Bramac Reviva, Bramac Donau, Bramac Adria, Bramac Dolomit, Bramac 7° DachSystem und Bramac Max entsprechend den in der ÖNORMEN 490/491 enthaltenen Bestimmungen über die Güteeigenschaften von Betondachsteinen, wie Hängelänge, Deckbreite, Ebenheit, Maße, Tragfähigkeit, Wasserdurchlässigkeit und Frost-, Tauwiderstand. Farbdifferenzen sind möglich aufgrund von Änderungen des eingesetzten Fertigungsmaterials, infolge unterschiedlicher Umweltbelastungen und durch technologische Vorgänge während des Abbindeprozesses, die jedoch durch Witterungseinflüsse zeitlich begrenzt sind. Oberflächenbeschaffenheit: Dachsteine müssen eine gleichmäßige Oberfläche haben und ohne Beschädigung sein. Durch Verpacken, Verladen und Transport verursachte Schrammen und Scheuerstellen sind für den Gebrauchtwert ohne Belang, wenn die Anforderungen der ÖNORMEN 490/491 erfüllt sind. Dachsteine dürfen keine Grate aufweisen, die einer fachgerechten Dacheindeckung hinderlich sind. Durch verschiedene Umwelteinflüsse können Veränderungen der Oberflächenstruktur bewirkt werden.



Bramac Classic schiefer

MEHR INFOS



Bramac Classic



GARANTIEN

Auf unsere Dachsteine geben wir gleich zwei Garantien:

- 30 Jahre Materialgarantie
- 30 Jahre Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit

TECHNISCHE DATEN

Material	Sand, Zement, Wasser, anorganische Pigmente
Struktur	glatt
Größe	330 x 420 mm
Hängelänge	398 mm
Deckbreite	300 mm
Gewicht	4,2 kg/Stück
Bedarf je m ²	ca. 10 Stück
Preis je m ² *)	EUR 30,40

*) Listenpreis frei Bau exkl. 20 % MwSt., gültig ab 1. März 2025, Änderungen vorbehalten



Dachneigung $\geq 13^\circ$



Geeignet für Neubau und Renovierung

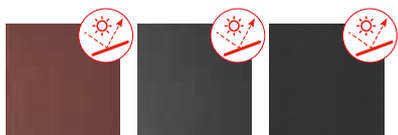
PROTECTOR[®] PLUS NOVO



ziegelrot

rubinrot

rotbraun



dunkelbraun

schiefer

brillantschwarz



ziegelrot

Bramac Classic

Rundum harmonisch. Genau wie wir.

DIE NUMMER 1 AUF ÖSTERREICHS DÄCHERN.

Der stilvolle Bramac Classic ist das beliebteste Dachsteinmodell im Land und prägt aufgrund seiner universellen Einsetzbarkeit weite Teile heimischer Ortsbilder. Die sanften Rundungen betonen gleichermaßen im Neubau und bei Renovierungen das harmonische Erscheinungsbild aller Dachflächen.





Bramac Classic, brillantschwarz



EIN STRECKHAUS IM MODERNEN STIL

Die Familie hat für den Bau ihres Hauses sowohl die Lage als auch die Form des Vorgängerhauses, einem traditionellen, burgenländischen Streckhaus, aufgenommen. Für das Dachmaterial hat man sich für den Bramac Classic entschieden, der mit seiner Form, der Materialehrlichkeit und Langlebigkeit perfekt zu dem Neubau passt.

MEHR INFOS



Bramac Classic.

Klassisch.

Modern. Individuell.



Bramac Classic, rubinrot



Bramac Classic, schiefer

BRAMAC DÄCHERGALERIE

Holen Sie sich Ideen für Ihr Zuhause. Ob ländlich oder zeitgenössische Architektur, Alt- oder Neubau: In unserer Dächergalerie auf www.bmigroup.com/at finden Sie unzählige Gestaltungsmöglichkeiten für Ihr Dach.

MEHR INFOS



Bramac Classic, ziegelrot



MEHR INFOS



Bramac Tegalit



GARANTIEN

Auf unsere Dachsteine geben wir gleich zwei Garantien:

- 30 Jahre Materialgarantie
- 30 Jahre Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit

TECHNISCHE DATEN

Material	Sand, Zement, Wasser, anorganische Pigmente
Struktur	glatt
Größe	330 x 420 mm
Hängelänge	398 mm
Deckbreite	300 mm
Gewicht	5,2 kg/Stück
Bedarf je m ²	ca. 10 Stück
Preis je m ² *)	EUR 38,20

*) Listenpreis frei Bau exkl. 20 % MwSt., gültig ab 1. März 2025, Änderungen vorbehalten



Dachneigung $\geq 20^\circ$



Geeignet für Neubau und Renovierung

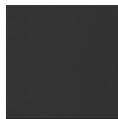
PROTECTOR[®]
PLUS



zinkgrau



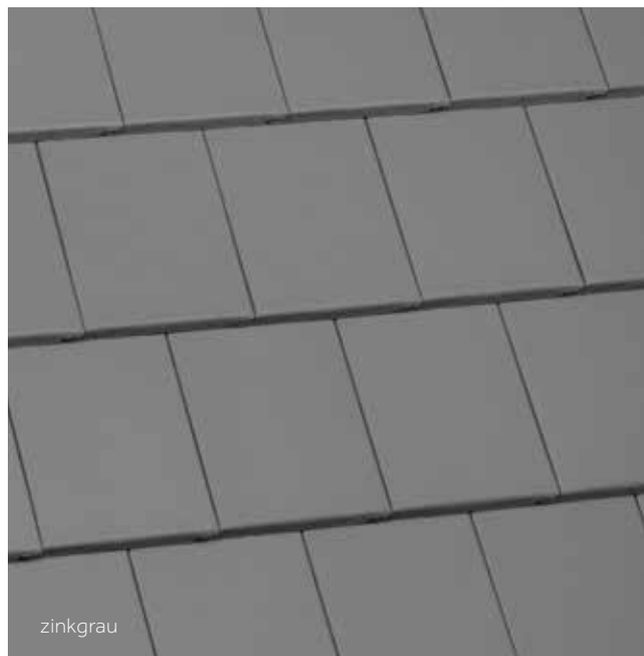
silbergrau
metallic



schiefer



tiefschwarz



zinkgrau



reddot design award

Bramac Tegalit. Die Kunst der Reduktion.

KLARE FORMEN FÜR NEUE ARCHITEKTUR.

Das ist der Bramac Tegalit. Ein Dachstein für allerhöchste Ansprüche an zeitgemäßes Design und zukunftsweisende Stiltrends. Sein ebenes Erscheinungsbild und seine klassischen Farben zeigen bewusst Klarheit und lassen moderne Architektur für sich selbst sprechen.

Sein Plus: Für andauernde Schönheit, Langlebigkeit und 5-fachen Schutz garantiert seine feine glatte Bramac Protector Plus-Oberfläche.



Bramac Tegalit, schiefer



Bramac Tegalit, schiefer



ZUFRIEDENHEIT AUF ALLEN EBENEN

Für die Familie standen bei der Auswahl des Daches für ihr neues Eigenheim vor allem zwei Dinge im Vordergrund: Sicherheit und Ästhetik. Mit dem Bramac Tegalit haben sie einen Dachstein gewählt, der perfekt zu den klaren Strukturen ihres stilvollen Hauses passt.

MEHR INFOS



Bramac Tegalit. **Für allerhöchste** **Ansprüche an** **zeitgemäßes Design.**



Bramac Tegalit, zinkgrau



Bramac Tegalit, schiefer

BRAMAC DÄCHERGALERIE

Holen Sie sich Ideen für Ihr Zuhause. Ob ländlich oder zeitgenössische Architektur, Alt- oder Neubau: In unserer Dächergalerie auf www.bmigroup.com/at finden Sie unzählige Gestaltungsmöglichkeiten für Ihr Dach.

MEHR INFOS



Bramac Tegalit, schiefer



MEHR INFOS



Bramac Markant



GARANTIEN

Auf unsere Dachsteine geben wir gleich zwei Garantien:

- 30 Jahre Materialgarantie
- 30 Jahre Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit

TECHNISCHE DATEN

Material	Sand, Zement, Wasser, anorganische Pigmente
Struktur	glatt
Größe	330 x 420 mm
Hängelänge	398 mm
Deckbreite	300 mm
Gewicht	4,4 kg/Stück
Bedarf je m ²	ca. 10 Stück
Preis je m ² *)	EUR 29,70 (mit Protector Plus Oberfläche) EUR 24,90 (ziegelrot und schiefer mit Novo-Oberfläche)

*) Listenpreis frei Bau exkl. 20 % MwSt., gültig ab 1. März 2025, Änderungen vorbehalten



Dachneigung $\geq 15^\circ$



Geeignet für Neubau und Renovierung

PROTECTOR[®] PLUS NOVO



ziegelrot rotbraun schiefer zinkgrau

PROTECTOR[®] PLUS



antik

NOVO



ziegelrot schiefer

Die Farben ziegelrot und schiefer sind auch mit alleiniger Novo-Oberfläche (ohne Protector Plus/ ohne IRR) erhältlich.



schiefer

Bramac Markant. Zeitlosigkeit im Trend.

SCHLICHT UND SCHÖN ...

... passt sich dieser Dachstein so gut wie allen Stilrichtungen an. Mit ihm führt Bramac jahrhundertealte Traditionen der Dachdeckung im Stil von heute fort. Der Bramac Markant empfiehlt sich daher gleichermaßen für die Renovierung traditioneller Dächer, im städtischen Bereich wie auf historischen Gebäuden im ländlichen Raum.



Bramac Markant, rotbraun



Bramac Markant, schiefer



Bramac Markant, ziegelrot



*„ 2012 haben wir unseren Lebens-
traum verwirklicht: ein eigenes Haus
im Grünen. Ich persönlich liebe es
schlicht, wollte aber dennoch mit
dem Dach unserem Haus einen
besonderen Charakter verleihen.
Mit der Wahl des Bramac Markant
haben sich all meine Erwartungen
erfüllt. Das extrem sympathische
und homogene Design integriert
sich bestens in die Landschaft und
auch in unserem Umfeld findet das
Modell großen Gefallen. “*

Bramac Markant.

Ein Dach.

Individuell wie Du.



Bramac Markant, antik



Bramac Markant, rotbraun

BRAMAC DÄCHERGALERIE

Holen Sie sich Ideen für Ihr Zuhause. Ob ländlich oder zeitgenössische Architektur, Alt- oder Neubau: In unserer Dächergalerie auf www.bmigroup.com/at finden Sie unzählige Gestaltungsmöglichkeiten für Ihr Dach.

MEHR INFOS



Bramac Markant, ziegelrot



MEHR INFOS



Bramac Dolomit



GARANTIEN

Auf unsere Dachsteine geben wir gleich zwei Garantien:

- 30 Jahre Materialgarantie
- 30 Jahre Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit

TECHNISCHE DATEN

Material	Sand, Zement, Wasser, anorganische Pigmente
Struktur	glatt
Größe	333 x 420 mm
Hängelänge	398 mm
Deckbreite	300 mm
Gewicht	4,4 kg/Stück
Bedarf je m ²	ca. 10 Stück
Preis je m ² ^{*)}	EUR 40,60

^{*)} Listenpreis frei Bau exkl. 20 % MwSt., gültig ab 1. März 2025, Änderungen vorbehalten

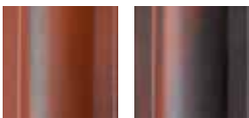


Dachneigung $\geq 13^\circ$



Geeignet für Neubau und Renovierung

PROTECTOR[®]
PLUS



rubin

quarz



quarz

Bramac Dolomit. Die Gedanken wandern lassen.

EIN STÜCK URLAUB ZU HAUSE

Der Bramac Dolomit kann keine Berge versetzen. Und trotzdem werden Sie unter einem Dolomit-Dach ein ganz besonderes Lebensgefühl genießen. Sanft ineinander fließende Farbtöne wecken Erinnerungen an Wanderungen vor malerischen Bergkulissen und alpine Hochgefühle. Ob Rubin oder Quarz – jede Farbvariante des Dachsteins bringt ein Stück Urlaub zurück in den Alltag.





Bramac Dolomit rubin



„ Gestern war ein heftiger Sturm. Da sind viele Dächer von meinen Freunden kaputt gegangen und müssen jetzt repariert werden. Unserem ist nichts passiert. Das finde ich echt gut. Ich finde auch, dass unser Dach richtig toll aussieht, nicht so langweilig wie normale Dächer.“



MEHR INFOS



Bramac Adria



GARANTIEN

Auf unsere Dachsteine geben wir gleich zwei Garantien:

- 30 Jahre Materialgarantie
- 30 Jahre Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit

TECHNISCHE DATEN

Material	Sand, Zement, Wasser, anorganische Pigmente
Struktur	glatt
Größe	333 x 420 mm
Hängelänge	398 mm
Deckbreite	300 mm
Gewicht	4,6 kg/Stück
Bedarf je m ²	ca. 10 Stück
Preis je m ² *)	EUR 40,60

*) Listenpreis frei Bau exkl. 20 % MwSt., gültig ab 1. März 2025, Änderungen vorbehalten



Dachneigung $\geq 13^\circ$



Geeignet für Neubau und Renovierung



terracotta

umbra



umbra

Bramac Adria. Das Außer- gewöhnliche lieben.

„HIER LEBT MAN GERNE UND AUSSERGEWÖHNLICH“,

scheint ein mit Bramac Adria gedecktes Haus den Passanten zuzurufen. Denn selten wirkt ein Dach lebensbejahender als durch die sanften Rundungen und das lebendige Farbspiel des Bramac Adria. Dabei sind der individuellen Gestaltung keine Grenzen gesetzt. Besonders gut auch für die Renovierung prestigeträchtiger Objekte oder für Häuser im mediterranen Stil geeignet.



Bramac Adria, terracotta



Bramac Adria, umbra



Bramac Adria, terracotta

„Warum ich mich für den Bramac Adria entschieden habe? Ich liebe das Außergewöhnliche, habe selbst viel Freude an der individuellen Gestaltung und mir gefällt dieses einzigartige Farbenspiel, das unserem Dach ein mediterran anmutendes Flair verleiht.“



MEHR INFOS



Bramac Montero



GARANTIEN

Auf unsere Dachsteine geben wir gleich zwei Garantien:

- 30 Jahre Materialgarantie
- 30 Jahre Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit

TECHNISCHE DATEN

Material	Sand, Zement, Wasser, anorganische Pigmente
Struktur	granuliert
Größe	330 x 420 mm
Hängelänge	398 mm
Deckbreite	300 mm
Gewicht	4,35 kg/Stück
Bedarf je m ²	ca. 10 Stück
Preis je m ² *)	EUR 34,30

*) Listenpreis frei Bau exkl. 20 % MwSt., gültig ab 1. März 2025, Änderungen vorbehalten



Dachneigung $\geq 13^\circ$



Geeignet für Neubau und Renovierung

NOVO



rubinrot

bordeaux

terra

granit

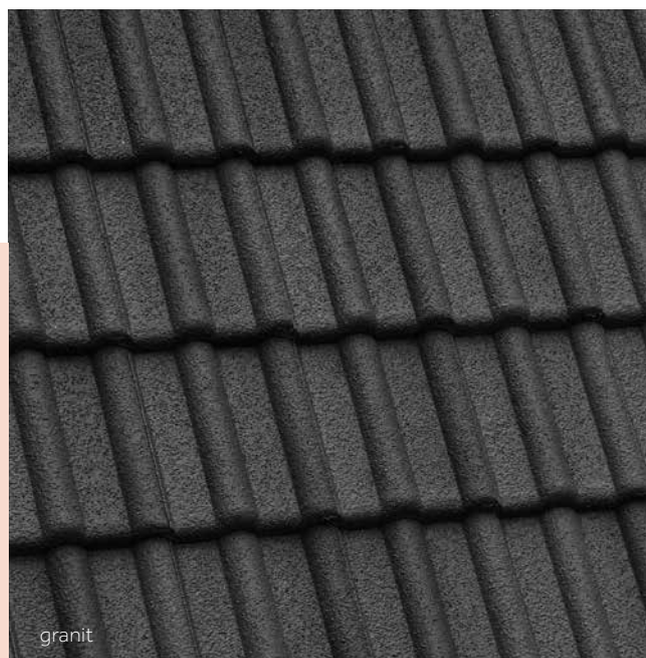
HINWEIS

Die granuliert Oberfläche des Bramac Montero wird durch die Einbettung eines feinen Granulats in die Beschichtung erzielt. Diese ist garantiert abriebfest und hält auch den stärksten Beanspruchungen stand.

Diese hochwertige Oberfläche ist nur bei Bramac erhältlich!

IHRE VORTEILE

- Besonders für schneereiche Gebiete geeignet.
- Anzahl der Schneefanghaken kann reduziert werden.
- Seine Festigkeit liegt 50 % über der Norm!



granit

Bramac Montero Beeindruckt durch raue Schönheit.

HART ABER HERZLICH, SO PRÄSENTIERT SICH DIESER DACHSTEIN.

Der Bramac Montero beweist eindrucksvoll, dass eine ansprechende Optik und höchste Belastbarkeit kein Widerspruch sein müssen. Die erwünschte raue Oberfläche wird mithilfe eines Granulats erreicht, welches in einer seidenmatten Oberfläche eingebettet ist und dadurch dauerhaft und wirksam schützt. Aufgrund der rauhen Oberflächenstruktur kann die Anzahl der Schneefanghaken in der Fläche reduziert werden.



Bramac Montero, granit



Bramac Montero, granit



Bramac Montero, granit

„ Wir leben hier abseits von Trubel und Hektik. Ein Ort zum Wohlfühlen. Das Wetter ist natürlich bei uns extremer und rauer. Da muss man sich auf ein Dach verlassen können, das auch höheren Beanspruchungen standhält. Aufgrund der Festigkeit des Bramac Montero brauche ich mir diesbezüglich keine Gedanken machen. Gott sei Dank! “



MEHR INFOS



Bramac Donau



GARANTIEN

Auf unsere Dachsteine geben wir gleich zwei Garantien:

- 30 Jahre Materialgarantie
- 30 Jahre Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit

TECHNISCHE DATEN

Material	Sand, Zement, Wasser, anorganische Pigmente
Struktur	glatt
Größe	332 x 420 mm
Hängelänge	398 mm
Deckbreite	300 mm
Gewicht	4,4 kg/Stück
Bedarf je m ²	ca. 10 Stück
Preis je m ² *)	EUR 27,80

*) Listenpreis frei Bau exkl. 20 % MwSt., gültig ab 1. März 2025, Änderungen vorbehalten



Dachneigung $\geq 13^\circ$



Geeignet für Neubau und Renovierung

NOVO



rubinrot

rotbraun

schiefer



rotbraun

Bramac Donau. Genau unsere Wellenlänge.

FÜR AUSDRUCKSSTARKE DACHFORMEN BESTENS GEEIGNET:

Die asymmetrisch geschwungene Form des Bramac Donau setzt Stimmungen und Schwingungen österreichischer Landschaften am Dach fort und verleiht jedem Gebäude ein lebendiges Gesamtbild. Der raffiniert fließende Aufbau und die abgerundete Sichtkante des Modells verstärken die reizvollen, kontrastreichen Effekte, die jedem Dach ein außergewöhnliches Aussehen geben.



Bramac Donau, schiefer



Bramac Donau, schiefer



Bramac Donau, schiefer

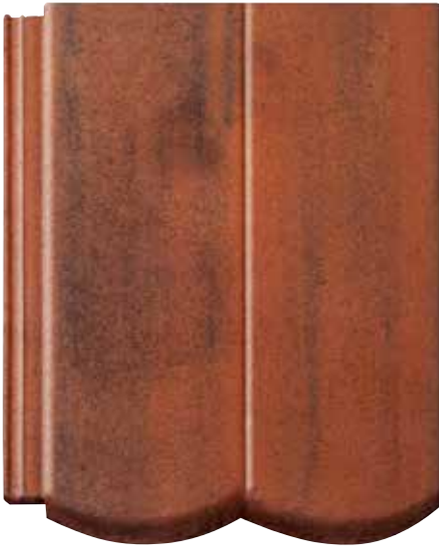
„Es war uns wichtig, ein Haus zu bauen, das auch noch für unsere Kinder einen hohen Wertbestand hat. Das bedeutet natürlich auf besonders nachhaltige und langlebige Produkte zu achten. Aus diesem Grund fiel unsere Entscheidung beim Dach auf Bramac und wir sind bis heute nicht enttäuscht worden.“



MEHR INFOS



Bramac Reviva



GARANTIEN

Auf unsere Dachsteine geben wir gleich zwei Garantien:

- 30 Jahre Materialgarantie
- 30 Jahre Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit

TECHNISCHE DATEN

Material	Sand, Zement, Wasser, anorganische Pigmente
Struktur	glatt
Größe	330 x 420 mm
Hängelänge	395 mm
Deckbreite	300 mm
Gewicht	4,5 kg/Stück
Bedarf je m ²	ca. 11 Stück
Preis je m ² *)	EUR 36,96

*) Listenpreis frei Bau exkl. 20 % MwSt., gültig ab 1. März 2025, Änderungen vorbehalten



Dachneigung $\geq 25^\circ$



Geeignet für Neubau und Renovierung

NOVO



ziegelrot



antik

* Die Farbe antik ist nicht mit Novo-Oberfläche erhältlich.



antik

Bramac Reviva. Erinnerungen, die bereichern.

DAS MODELL REVIVA BRINGT EIN STÜCK TRADITION ZURÜCK AUFS DACH.

Der nach seiner Form benannte Biberschwanz erlebte bereits im Mittelalter seine erste Hochblüte. Jetzt ist er wieder da! Deutlich leichter und dazu noch viel schneller zu verlegen. So lässt sich die traditionsreiche Biberschwanz-Optik günstig auf jedem Dach realisieren. Ob als stilgerechte Vollendung eines Renovierungsprojekts oder als bewährter Klassiker auf einem neuen Gebäude.



Bramac Reviva, ziegelrot





Bramac Reviva, ziegelrot



Bramac Reviva, antik

„Es freut uns, wenn Leute unser Haus bewundern. Viele sprechen uns auf das Dach an, weil es so stilvoll zum Haus passt. Von den vielen Materialien und Modellen, die wir uns angesehen haben, hat uns der Bramac Reviva am meisten angesprochen, da er traditionell und doch modern wirkt.“



MEHR INFOS



Bramac 7° DachSystem



GARANTIEN

Auf unsere Dachsteine geben wir gleich zwei Garantien:

- 30 Jahre Materialgarantie
- 30 Jahre Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit

TECHNISCHE DATEN

Material	Sand, Zement, Wasser, anorganische Pigmente
Struktur	glatt
Größe	365 x 480 mm
Hängelänge	458 mm
Deckbreite	330 mm
Gewicht	5,3 kg/Stück
Bedarf je m ²	ca. 8,1 Stück (bei LA 36,5 – 37,5 cm)
Preis je m ² ^{*)}	EUR 40,58

*) Listenpreis frei Bau exkl. 20 % MwSt., gültig ab 1. März 2025, Änderungen vorbehalten



Dachneigung ab 7°



Geeignet für Neubau und Renovierung

PROTECTOR-OBERFLÄCHE



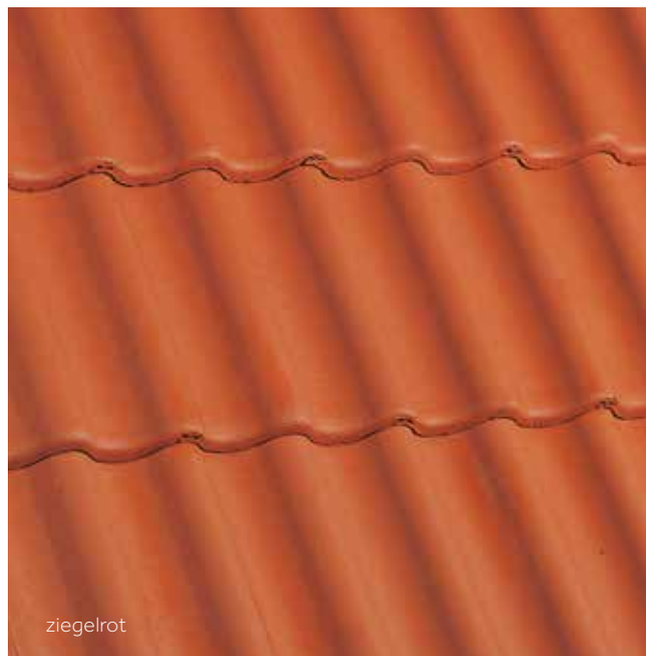
ziegelrot

brillantschwarz



Bramac 7° Systemgarantie:

Diese Garantie sichert die einwandfreie Funktion des gesamten Dachsystems und schützt die darunterliegenden Räume, Konstruktionen und Bauteile vor Beschädigungen durch Witterungseinflüsse. Das Bramac 7° DachSystem muss von einem von BMI Austria GmbH zertifizierten Gewerbebetrieb verlegt worden sein.



ziegelrot

Bramac 7° DachSystem. Für sanfte Neigungen.

EIN TECHNISCH EINZIGARTIGES PRODUKT

Das Bramac 7° DachSystem ist die erste Hartdeckung für das flachgeneigte Dach. Die technische Einzigartigkeit erweitert den Gestaltungsspielraum und erlaubt damit beste Integration flacher Dächer ab 7° in bestehende Ortsbilder. Das Bramac 7° DachSystem besteht aus einem innovativen Dachstein und einer besonders hochwertigen Unterdeckbahn.



Bramac 7° DachSystem, brillantschwarz



Bramac 7° DachSystem, brillantschwarz



ALLES AUSSER GEWÖHNLICH

Für ihr Haus aus dem Jahr 1848 haben Frau und Herr Lehmann ein neues Dach gebraucht. Um den speziellen Ansprüchen gerecht zu werden, haben sie auf das Bramac 7° DachSystem für sanfte Neigungen gesetzt.

MEHR INFOS





MEHR INFOS



Bramac Max



GARANTIEN

Auf unsere Dachsteine geben wir gleich zwei Garantien:

- 30 Jahre Materialgarantie
- 30 Jahre Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit

TECHNISCHE DATEN

Material	Sand, Zement, Wasser, anorganische Pigmente
Struktur	glatt
Größe	365 x 480 mm
Hängelänge	458 mm
Deckbreite	330 mm
Gewicht	5,2 kg/Stück
Bedarf je m ²	ca. 7,5 Stück (bei LA 40 cm)
Preis je m ² ^{*)}	EUR 26,55

^{*)} Listenpreis frei Bau exkl. 20 % MwSt., gültig ab 1. März 2025, Änderungen vorbehalten



Dachneigung $\geq 13^\circ$



Geeignet für Neubau und Renovierung

PROTECTOR-OBERFLÄCHE



ziegelrot



brillantschwarz



ziegelrot

Bramac Max. Pragmatisch bei maximaler Qualität.

OPTIMALE GRÖSSE, DIE SICH BEZAHLT MACHT.

Der Bramac Max ist aufgrund seines geradlinigen Erscheinungsbildes eine optisch reizvolle Lösung für alle Dächer mit großen, einheitlichen Flächen – im Einfamilienhausbau ebenso wie bei gewerblichen und landwirtschaftlichen Nutzbauten oder öffentlichen Einrichtungen. Dank des einzigartigen Formats werden nur siebeneinhalb Stück und somit um 25 % weniger Normalsteine pro Quadratmeter bei gleichzeitiger Gewichtsersparnis bis zu 13 % benötigt.





Bramac Max, ziegelrot



„ Vor zwei Jahren haben die Eltern unseren Dachboden ausgebaut und wir haben ein neues Dach bekommen. Meine zwei Brüder und ich haben nun ein eigenes Zimmer und wir haben viel mehr Platz als vorher. Was ich noch toll finde ist, dass man unter dem neuen Dach fast nichts hört, auch wenn ein starkes Gewitter ist. “

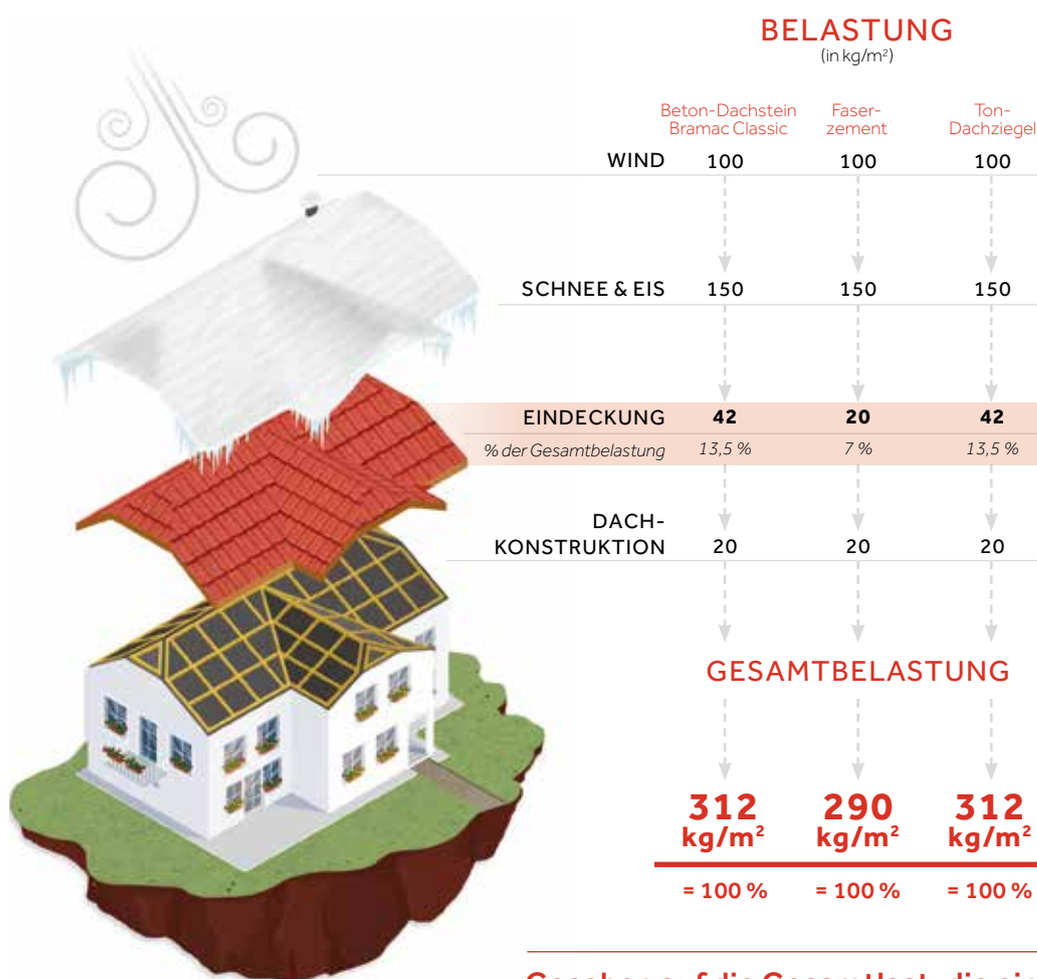


Der Irrglaube: Bramac Dachsteine sind zu schwer

97 % aller Dächer

sind ohne Konstruktionsveränderungen für Bramac-Dachsteine geeignet.

Um sicher zu gehen, dass Ihr Dachstuhl allen Anforderungen genügt, lassen Sie die Statik unbedingt von einem Fachmann prüfen (z. B. Zimmermeister, Holzbaumeister, Baumeister, Statiker)! Er untersucht die Holzkonstruktion, die Dimensionierung der Verbindungen und die Tragfähigkeit des Dachstuhls. So lässt sich rasch feststellen, ob eine Neudeckung, ein Umbau oder ein Ausbau möglich ist.



Gesehen auf die Gesamtlast, die ein Dachstuhl zu tragen hat, macht die Eindeckung nur einen Bruchteil des Gewichtes aus.



Bramac Dachziegel

Die Tradition natürlicher Geborgenheit

Wer sich für Bramac Dachziegel entscheidet, entscheidet sich für einen Baustoff mit langer Tradition. Denn das Produktionsprinzip hat sich seit Jahrtausenden nicht geändert: Man nehme natürlichen Ton, forme ihn zu einem Dachziegel und brenne ihn bei 1000 Grad im Ofen. Der natürliche Rohstoff lässt ein Produkt entstehen, das einen besonderen Charme hat, Wärme und Geborgenheit ausstrahlt. Bramac Dachziegel machen ein Haus zu Ihrem Heim.

Bramac Dachziegel. Vielfalt. Qualität. Tradition.



DAS ZEICHNET UNSERE DACHZIEGEL AUS

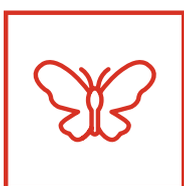
Für unsere Dachziegel verwenden wir ausnahmslos Ton-sorten ausgewählter deutscher Tongruben. Statt der oft-mals üblichen Brenntemperatur von 1.300 °C kommt der Ton unserer Ziegel bereits mit 1.000 °C aus – eine höchst erfreuliche Energieeinsparung ohne den geringsten Qualitätsverlust!

Je nach Zusammensetzung bietet Ton eine ebenso beeindruckende wie natürliche Farbpalette von Rot über Grau bis hin zu Schwarztönen. Glasuren und Engoben erweitern dieses Spektrum noch einmal deutlich. Qualität trifft Individualität.

WAS IST DER UNTERSCHIED ZWISCHEN ENGOBIERT UND GLASIERT?

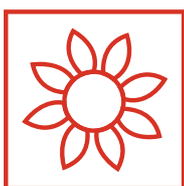
Sowohl Engoben als auch Glasuren sind Oberflächen-behandlungen, die auf den ungebrannten Ziegel auf-gebracht werden und dann aushärten. Während bei den Engoben mineralhaltige Tonschlämme verwendet werden, ist in der Glasur zusätzlich gemahlene, vor-geschmolzene Glas enthalten. Der Unterschied liegt in der Optik: Während engobierte Dachziegel eine matte oder mattglänzende Oberfläche haben, weisen glasierte Dachziegel ein glänzendes Erscheinungsbild auf.





ZEITLOSE ÄSTHETIK UND TRADITION AUS TON

Für die moderne Produktion von Dachziegeln aus Ton verwenden wir die traditionellen Rohstoffe: Tone und Lehme in unterschiedlichen Anteilen bestehen aus Tonmineralien (z. B. Illit, Kaolinit) und Quarz. Die Tongruben, denen wir unsere wertvollen Rohstoffe verdanken, werden nach dem Abbau mit großem Aufwand rekultiviert und damit der Natur zurückgegeben. Dachziegel sind ein Qualitätsprodukt, das häufig viele Jahrzehnte lang seine Funktion bei rauen Umweltbedingungen erfüllen muss.



FARBENVIELFALT UND HOCHWERTIGE OBERFLÄCHEN

Unsere Dachziegel gibt es in unterschiedlichen Oberflächen, von denen jede dem Produkt einen ganz einzigartigen und individuellen Charakter verleiht.

- **Naturrot:** unverfälscht, ursprünglich, natürliche Brennfarbe des Tons.
- **Matt:** dezent, aber individuell. Nicht glasiert, sondern engobiert.
- **Seidenmatt:** verleiht dem Dach einen edlen Charakter, glasiert.

Für alle Produkte haben wir die passenden Systemkomponenten im Sortiment.



LANGLEBIGKEIT UND WETTERBESTÄNDIGKEIT

Um auch unter extremen Wetterbedingungen zuverlässigen Schutz zu bieten, unterzieht Bramac seine Dachziegel strengen Tests im firmeneigenen Windkanal. Ob simulierte Stürme, rasche Frost- und Tauwechsel, hohe Temperaturen, Hagel oder Schnee – unsere Tests gehen weit über nationale und internationale Normvorgaben hinaus. Damit garantieren wir unseren Kunden eine außergewöhnliche Robustheit und Langlebigkeit, die selbst stärksten Witterungseinflüssen standhält.



30 JAHRE NEUWERTGARANTIE ZUSATZGARANTIE AUF FROSTBESTÄNDIGKEIT

Wie bei unseren Dachsteinen gewähren wir auch für unsere Dachziegel die 30 Jahre Neuwertgarantie und somit absolute Sicherheit beim Kauf:

30 Jahre Materialgarantie ohne Abzug eines Zeitwertes oder einer Nutzungsdauer sowie **10 Jahre Garantie auf Frostbeständigkeit.**

Bramac achtet bei jedem einzelnen Dachziegel auf höchste Qualität. Mangelhafte Produkte werden ohne Wenn und Aber ersetzt. Bei Frostschäden umfasst die Garantie sogar die Arbeitsleistung.

Bramac Dachziegel.

Unsere Modelle.

Bramac Rubin

BRAMAC RUBIN 9 V **NEU**



Kupferrot
Matt (Engobe)



Anthrazit¹⁾
Matt (Engobe)

BRAMAC RUBIN 11 V **NEU**



Kupferrot
Matt (Engobe)



Anthrazit¹⁾
Matt (Engobe)



Kastanie
Seidenmatt (Glaser)

BRAMAC RUBIN 13 V



Naturrot
Matt



Kupferrot
Matt (Engobe)



Anthrazit¹⁾
Matt (Engobe)



Kastanie
Seidenmatt (Glaser)

Bramac Topas

BRAMAC TOPAS 11 V **NEU**



Kupferrot
Matt (Engobe)



Anthrazit¹⁾
Matt (Engobe)

BRAMAC TOPAS 13 V



Naturrot
Matt



Kupferrot
Matt (Engobe)



Anthrazit¹⁾
Matt (Engobe)



Kastanie
Seidenmatt (Glaser)

Wichtig: Im Druck kann die tatsächliche Farbwirkung nur unvollkommen wiedergegeben werden.





Bramac Granat

BRAMAC GRANAT 11 V **NEU**



Naturrot
Matt



Kupferrot
Matt (Engobe)



Anthrazit¹⁾
Matt (Engobe)



Kastanie
Seidenmatt (Glasur)

BRAMAC GRANAT 13 V **NEU**



Naturrot
Matt



Kupferrot
Matt (Engobe)



Anthrazit¹⁾
Matt (Engobe)



Kastanie
Seidenmatt (Glasur)

Bramac Turmalin

BRAMAC TURMALIN



Kupferrot
Matt (Engobe)



Anthrazit¹⁾
Matt (Engobe)



Zeder
Seidenmatt (Glasur)

¹⁾ Manganbraun durchgefärbt

Manganbraun durchgefärbte Dachziegel sind vollständig im Farbton Manganbraun durchzogen, was ihnen besondere Farbbeständigkeit verleiht. Schnittkanten fallen kaum auf, wodurch das Dach ein noch eleganteres Erscheinungsbild erhält.

Bramac Rubin

Sicher. Zeitlos. Elegant.

Der Rubin ist unser Meisterstück: Er kombiniert die Tradition und Schönheit des Rubin mit der modernen Technik eines Verschiebeziegels. Die Dacheinteilung wird deutlich vereinfacht und das Deckergebnis optimiert. So können Hausrenovierer auch in kniffligen Sanierungssituationen von der klassischen Optik unseres beliebten Dachziegels profitieren. Viele weitere Innovationen sparen Verlegezeit und tragen zu einem besonders harmonischen Deckbild bei. Der Rubin ist in den Varianten 9V, 11V und 13V erhältlich, die sich jeweils im Format unterscheiden.





TECHNISCHE DATEN

Modell	Rubin 9V	Rubin 11V	Rubin 13V
Material	Ton	Ton	Ton
Größe	311 × 472 mm	284 × 435 mm	274 × 436 mm
Variable Decklänge	370–400 mm	338–367 mm	330–360 mm
Mittlere Deckbreite	265 mm	234 mm	225 mm
Gewicht pro Stück	ca. 4 kg	ca. 3,6 kg	ca. 3,3 kg
Bedarf pro m ²	9,4–10,2 Stk.	11,6–12,6 Stk.	12,3–13,5 Stk.



Dachneigung ≥ 13°



Geeignet für Neubau und Renovierung

FARBEN UND OBERFLÄCHEN

RUBIN 9V **NEU**



Kupferrot
Matt (Engobe)



Anthrazit¹⁾
Matt (Engobe)

¹⁾manganbraun durchgefärbt

RUBIN 11V **NEU**



Kupferrot
Matt (Engobe)



Anthrazit¹⁾
Matt (Engobe)



Kastanie
Seidenmatt (Glasure)

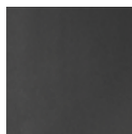
RUBIN 13V



Naturrot
Matt



Kupferrot
Matt (Engobe)



Anthrazit¹⁾
Matt (Engobe)



Kastanie
Seidenmatt (Glasure)

GARANTIEN

Auf unsere Dachziegel geben wir gleich zwei Garantien:

- 30 Jahre Materialgarantie
- 10 Jahre Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Perfekt geeignet für die Renovierung (großer Verschiebebereich)
- Die Farbe Anthrazit hat eine manganbraune Durchfärbung, die unschöne rote Farbblitzer bei geschnittenen Ziegeln verhindert.
- Hohe Sicherheit gegen Regen und Flugschnee-eintrieb: großer Wassersperrbereich mit doppelter Ablaufnut
- Große Auswahl an Formziegeln und Systemkomponenten, jeweils in Funktion, Form, Farbe und Material aufeinander abgestimmt.



Bramac Topas

Der Klassiker mit dezentener Optik.

Wenn der Stil des Daches sich dem dezenten Stil des Hauses anpassen soll, empfiehlt sich der Topas.

Ein klassischer Dachziegel mit betont schlichter Flächenwirkung, dessen klare Linienführung dem Haus einen modernen Charakter verleihen kann. Erhältlich in den Variante 11V und 13V, die jeweils eine unterschiedliches Format aufweisen.





TECHNISCHE DATEN

Modell	Topas 11V	Topas 13V
Material	Ton	Ton
Größe	263 x 445	262 x 431
Variable Decklänge	320–380 mm	320–360 mm
Mittlere Deckbreite	230 mm	216 mm
Gewicht pro Stück	ca. 3,7 kg	ca. 3,5 kg
Bedarf pro m ²	11,4–13,6 Stk.	12,9–14,5 Stück



Dachneigung ≥ 20°



Geeignet für Neubau und Renovierung

FARBEN UND OBERFLÄCHEN

TOPAS 11V **NEU**



Kupferrot
Matt (Engobe)



Anthrazit¹⁾
Matt (Engobe)

¹⁾manganbraun durchgefärbt

TOPAS 13V



Naturrot
Matt



Kupferrot
Matt (Engobe)



Anthrazit¹⁾
Matt (Engobe)



Kastanie
Seidenmatt (Glasur)

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Perfekt geeignet für die Renovierung (großer Verschiebebereich)
- Die Farbe Anthrazit hat eine manganbraune Durchfärbung, die unschöne rote Farbblitzer bei geschnittenen Ziegeln verhindert.
- Hohe Sicherheit gegen Regen und Flugschnee-eintrieb: großer Wassersperrbereich mit doppelter Ablaufnut
- Große Auswahl an Formziegeln und Systemkomponenten, jeweils in Funktion, Form, Farbe und Material aufeinander abgestimmt.

GARANTIEN

Auf unsere Dachziegel geben wir gleich zwei Garantien:

- 30 Jahre Materialgarantie
- 10 Jahre Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit



Bramac Granat

Moderne Technik für markant-traditionelle Dächer.

Der Granat kombiniert traditionelle Optik mit moderner Verschiebetechnik.

Sowohl in der Reihen- als auch in der Verbandsdeckung bietet er ein angenehm symmetrisches Erscheinungsbild und damit eine harmonische und zurückhaltende Dachoptik. Erhältlich in den Varianten 11V und 13V, die jeweils eine unterschiedliche Größe aufweisen.



Bramac Granat 13V, Naturrot Matt



Kastanie Seidenmatt (Glaser)



TECHNISCHE DATEN

Modell	Granat 11V	Granat 13V
Material	Ton	Ton
Größe	265 × 445 mm	260 × 428 mm
Variable Decklänge	338–380 mm	330–360 mm
Mittlere Deckbreite	230 mm	215 mm
Gewicht pro Stück	ca. 3,6 kg	ca. 3,5 kg
Bedarf pro m ²	11,4–12,9 Stück	12,9–14,1 Stück



Dachneigung ≥ 20°



Geeignet für Neubau und Renovierung

FARBEN UND OBERFLÄCHEN

GRANAT 11V **NEU**



Naturrot
Matt



Kupferrot
Matt (Engobe)



Anthrazit¹⁾
Matt (Engobe)



Kastanie
Seidenmatt (Glasur)

GRANAT 13V **NEU**



Naturrot
Matt



Kupferrot
Matt (Engobe)



Anthrazit¹⁾
Matt (Engobe)



Kastanie
Seidenmatt (Glasur)

¹⁾manganbraun durchgefärbt

GARANTIEN

Auf unsere Dachziegel geben wir gleich zwei Garantien:

- 30 Jahre Materialgarantie
- 10 Jahre Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Perfekt geeignet für die Renovierung (großer Verschiebebereich)
- Die Farbe Anthrazit hat eine manganbraune Durchfärbung, die unschöne rote Farbblitzer bei geschnittenen Ziegeln verhindert.
- Hohe Sicherheit gegen Regen und Flugschnee-eintrieb: großer Wassersperrbereich mit doppelter Ablaufnut
- Große Auswahl an Formziegeln und Systemkomponenten, jeweils in Funktion, Form, Farbe und Material aufeinander abgestimmt.



Bramac Turmalin

Der zeitlos elegante Dachziegel.

Der Turmalin unterstreicht mit seiner geradlinigen Art den besonderen puristischen Charakter Ihres Daches. Er verleiht ihm optische Ruhe und Ausgeglichenheit. Damit eignet er sich besonders für Häuser mit reduzierter Formensprache.





TECHNISCHE DATEN

Material	Ton
Größe	277 × 470 mm
Variable Decklänge	350–380 mm
Mittlere Deckbreite	240 mm
Gewicht pro Stück	ca. 4,4 kg
Bedarf pro m ²	11,0–11,7 Stück



Dachneigung ≥ 20°



Geeignet für Neubau und Renovierung

FARBEN UND OBERFLÄCHEN



Kupferrot
Matt (Engobe)



Anthrazit¹⁾
Matt (Engobe)



Zeder
Seidenmatt (Glasur)

¹⁾manganbraun durchgefärbt

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Klare Linien für eine reduzierte Formensprache.
- Die Farbe Anthrazit hat eine manganbraune Durchfärbung, die unschöne rote Farbblitzer bei geschnittenen Ziegeln verhindert.
- Hohe Sicherheit gegen Regen und Flugschnee-eintrieb: großer Wassersperrbereich mit doppelter Ablaufnut.
- Große Auswahl an Formziegeln und Systemkomponenten, jeweils in Funktion, Form, Farbe und Material aufeinander abgestimmt.
- Kombination mit dem Bramac Photovoltaik Premium-System möglich.

GARANTIEN

Auf unsere Dachziegel geben wir gleich zwei Garantien:

- 30 Jahre Materialgarantie
- 10 Jahre Zusatzgarantie auf Frostbeständigkeit





Bramac DichtDach

Einzigartige Möglichkeiten für individuelle Lösungen.

Ob flach oder steil – von 1,15° (2%) bis 85° Dachneigung:
Das DichtDach eröffnet aufgrund seiner Flexibilität unvergleichlich
weite Kreativitätswelten. Die Vielfalt der Farben und Formen ist jedem
Ästhetikanspruch gewachsen.

Bramac

DichtDach.

Unser LeichtDach.

Renovierung. Neubau.



LeichtDach = DichtDach

DAS PERFEKTE PRODUKT FÜR DIE RENOVIERUNG

Leichtdächer werden häufig bei Dachsanierungen eingesetzt, wenn die bestehende Dachkonstruktion nicht ausreichend tragfähig ist. Doch auch bei Neubauten bieten sie durch ihr geringes Gewicht klare Vorteile. Die reduzierte Lastabtragung und die geringere statische Belastung ermöglichen Material- und Kosteneinsparungen in der gesamten Tragkonstruktion. Unsere DichtDächer-Systeme Alpin Pro und Contur wiegen inkl. Trennlage nur ca. 10 kg/m² und bieten daher einen entscheidenden Vorteil bei der Renovierung. Das System PM-Schindel überzeugt mit 11 kg/m².





BESTNOTE BEI HAGELPRÜFUNG

Alle unsere DichtDächer wurden hagelgeprüft. Bitumenbahnen lassen den Hagel regelrecht abprallen und entsprechen so einer sehr hohen Hagelklasse. Die Hagelklassen sind von 1–5 definiert. Unsere Alpin Pro- und Contur-Bahnen haben wir sogar darüber hinaus testen lassen, mit exzellentem Ergebnis.

Alpin Pro und Contur – Hagelwiderstandsklasse 7
PM-Schindel – Hagelwiderstandsklasse 5



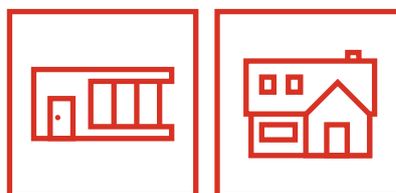
HOHE STURM-, REGEN- UND SCHNEESICHERHEIT

Die vollflächig verklebten DichtDach-Systeme Alpin Pro und Contur bieten Stürmen keinerlei Angriffsfläche und sind absolut wasserdicht. Das System PM-Schindel wurde speziell für die extremen klimatischen Bedingungen in Österreich und Europa entwickelt und gewährleistet dadurch herausragende Sicherheit und Langlebigkeit.



BEGEHBAR, FLÜSTERLEISE & HOHER SCHALLSCHUTZ

Unsere DichtDächer haben sehr gute schallschluckende Eigenschaften, die sich seit jeher bewähren. Während andere Eindeckungen Geräusche verstärken, verhindern Bramac DichtDach Systemlösungen störendes Trommeln durch Regen und Hagel. Zudem gibt es kein lästiges Knacken der Deckung bei Temperaturwechsel.



FLEXIBEL EINSETZBAR STEILDACH & FLACHDACH

Die Bramac DichtDächer Alpin Pro und Contur sind bereits ab 1,15° (2 %) Dachneigung einsetzbar und somit für Flach- und Steildächer geeignet. Durch die elegante Strukturierung schafft das DichtDach Contur auch auf großen Flächen eine ansprechende Optik. Das Dach PM-Schindel ist eine schuppenförmige Deckung für Steildächer ab 13° Dachneigung.

DichtDach Contur.

Sicher. Zeitlos elegant.

Innovative Verlegetechnik durch zweilagigen Aufbau mit nur einer Bahn und elegante Strukturierung: Das DichtDach Contur überzeugt mit Optik und Charakter – bereits ab 1,15° (2%) Dachneigung. Durch seine spezielle Bestreuung entsteht selbst auf großen Flächen eine schöne Struktur. Zudem ist es auf sämtlichen Gebäudeteilen – bei allen Neigungen und Formen – einsetzbar und schafft ein harmonisches Gesamtbild.

MEHR INFOS



DichtDach Contur, dolomitgrau



FARBEN



dolomitgrau herbstbraun schiefergrau



dolomitgrau



VORTEILE AUF EINEN BLICK

- DichtDach = Leichtdach (mit nur ca. 10 kg /m² perfekt für die Renovierung geeignet)
- Bestnote bei Hagelprüfung – widerstandsfähig gegen Hagelschlag (max. HW7)
- Hohe Sturm-, Regen- und Schneesicherheit
- Wasserdicht
- Begehbar & flüsterleise
- Hoher Schallschutz und sehr gute schallschluckende Eigenschaften
- Flexibel einsetzbar (für Flach- und Steildächer)
- Attraktive Strukturierung großer Flächen
- Innovative Verlegetechnik: 1 Bahn = 2 Lagen
- Widerstandsfähig gegen Flugfeuer und strahlende Wärme B_{roof}(t1)



Dachneigung 1,15° (2 %) bis 85°



Geeignet für Neubau und Renovierung sämtlicher Dächer

DichtDach Alpin Pro.

Wetterextreme fest im Griff.

Das DichtDach Alpin Pro ist die beste Lösung, wo immer ein geneigtes Dach unter extremen klimatischen Bedingungen zu bestehen hat und das bereits ab 1,15° (2 %) Dachneigung! Selbst leichtgewichtig, hält es schweren Schneelasten ebenso stand wie Regen, Frost, Hagel oder Sturm. Auch dort, wo die vorgeschriebenen Dachneigungen für herkömmliche Dacheindeckungen erheblich unterschritten werden, ist das homogen verklebte DichtDach Alpin Pro langzeitdicht. In vielen attraktiven Farben bietet es jede Menge Gestaltungsfreiraum und farbliche Anpassung an jedes Haus.

MEHR INFOS





FARBEN



dolomitgrau schiefergrau anthrazit herbstbraun ziegelrot



anthrazit



VORTEILE AUF EINEN BLICK

- DichtDach = Leichtdach (mit nur ca. 10 kg /m² perfekt für die Renovierung geeignet)
- Bestnote bei Hagelprüfung – widerstandsfähig gegen Hagelschlag (max. HW7)
- Hohe Sturm-, Regen- und Schneesicherheit
- Wasserdicht
- Begehbar & flüsterleise
- Hoher Schallschutz und sehr gute schallschluckende Eigenschaften
- Flexibel einsetzbar (für Flach- und Steildächer bis 30° DN)
- widerstandsfähig gegen Flugfeuer und strahlende Wärme B_{roof}(t1)



Dachneigung 1,15° (2 %) bis 30°



Geeignet für Neubau und Renovierung sämtlicher Dächer

DichtDach PM-Schindeln. Innovation und Tradition vereint.

Das DichtDach PM-Schindeln – die einzigartige, verklebte Deckung für Steildächer von mind. 13° bis max. 85°! In Zeiten massiver Unwetter wird der Ruf nach einer Dacheindeckung laut, die wohnliche Behaglichkeit mit hoher Wetter- und Sturmfestigkeit verbindet. Das DichtDach PM-Schindeln setzt als innovativer Dachwerkstoff neue Standards! Traditionelle Formen überzeugen, moderne Farben begeistern, gerade Flächen sind ebenso wie Rundungen souverän eindeckbar.

MEHR INFOS



DichtDach PM-Schindeln, schiefergrau



FARBEN



dolomitgrau schiefergrau anthrazit herbstbraun ziegelrot



Rechteckform



VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Steildächer: jede Dachform kreativ gestaltbar
- hohe Sturmsicherheit
- widerstandsfähig gegen Hagelschlag (max. HW5)
- widerstandsfähig gegen Flugfeuer und strahlende Wärme $B_{\text{roof}}(t_1)$
- flexibel und elastisch



Dachneigung 13° bis 85°



Geeignet für Neubau und Renovierung sämtlicher Dächer



BMI LichtDach Fastlock®UNI

Biigsam und mit Charme.

Das LichtDach-System Fastlock®UNI schafft lichtdurchlässige, moderne Überdachungen für Terrassen, Hauseingänge und Carports.

LichtDach Fastlock®UNI. Biegsam und mit Charme.

Oft braucht es eine Überdachung, die helle, lichtdurchflutete Flächen schafft. Das LichtDach Fastlock®UNI schafft lichtdurchlässige, moderne Überdachungen für Terrassen, Hauseingänge und Carports. Es schützt zukunftssicher vor Witterung, ist extrem belastbar und bietet vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten! Dank des ausgeklügelten Click-Systems ist die Montage besonders einfach und die Lichtdachplatten werden an keiner Stelle durchdrungen.



LichtDach Fastlock®UNI weiß und klar



LichtDach Fastlock®UNI weiß und klar



VORTEILE AUF EINEN BLICK

- grenzenloser Gestaltungsfreiraum durch biegsame Lichtplatten auf Holz oder Stahl
- lichtdurchlässig, regensicher und hohe Sturmsicherheit
- hervorragend UV-beständig, robust und bruchfest
- schnelle Montage der Lichtdachplatten dank genialem Click-System

Preis je m²*):

EUR 62,95

*1 Listenpreis frei Bau exkl. 20% MwSt., gültig ab 1. März 2025, Änderungen vorbehalten



Dachneigung ab 1%



LichtDach Fastlock®UNI klar



Dank des ausgeklügelten Click-Systems werden die Dachplatten an keiner Stelle durchbohrt und Niederschlag kann nicht eindringen.



BMI Flachdach

Die Zukunft gestalten – mit Flachdächern.

Dank ihrer klaren Linienführung und dem zusätzlichen Raumgewinn werden Flachdächer immer beliebter. Als führender Anbieter für Dachsysteme entwickeln wir sichere Flachdächer für Ihren Bedarf, denn Flachdächer bieten Möglichkeiten, die sich auf dem ersten Blick nicht erschließen. Ganz gleich, ob Sie zusätzlichen Wohnraum für Ihre Familie schaffen möchten, den Platz für eine effektive Stromquelle nutzen oder ob Sie auf dem Flachdach ein Gartenparadies schaffen möchten: Wir haben die richtige Lösung für Ihr Objekt.

Ein Flachdach mit BMI – das Fundament für Ihre Ideen.

Ein Flachdach ist ja nur eine flache, leere Fläche, sagen viele. Falsch, sagen wir! Genau diese „leere“ Fläche ist Ihr Gestaltungsfreiraum! Lassen Sie Ihren Wünschen freien Lauf: Wie wäre es zum Beispiel mit einem begrünten Dach? Freut das Auge und die Lunge. Oder einem Dachgarten, in dem Sie Tomaten und Erdbeeren züchten? Und Ihren eigenen Solarstrom gleich mit gewinnen? Vielleicht hätten Sie ja auch gern einen besonderen Rückzugsort oben auf dem Dach, um den Sonnenuntergang zu genießen?





EIN FLACHDACH KANN VIELES SEIN, EINS MUSS ES IMMER SEIN: SICHER.

Für welche Nutzung Ihres Flachdaches Sie sich auch entscheiden, der Dachschichtenaufbau muss 100 %ig dazu passen. BMI bietet komplette Flachdachsysteme aus einer Hand, bei denen alle Komponenten zu einem hervorragenden Schutzdach verschmelzen.

MÖGLICHKEITEN MIT DEM FLACHDACH:

- **Ein Raum on top:** Ein Flachdach schafft zusätzlichen Wohnraum – einen ganz besonders individuellen noch dazu.
- **Ein Dach, das atmet:** Geben Sie der Natur einfach ein Stückchen zurück – mit einer Grünfläche auf dem Dach, dem Carport oder der Garage.
- **Stromquelle auf dem Dach:** Energiebedarf und Energiekosten wachsen Jahr für Jahr. Jetzt ist Zeit zum Umdenken – und zum Handeln: Machen Sie mit einer Photovoltaik-Anlage von BMI Ihr Flachdach zum Stromlieferanten!

ALT HEISST NICHT GLEICH NEU: SANIERUNG SPART GELD UND VERMEIDET ABFÄLLE

Gegenüber einer klassischen Sanierung sparen Sie sich mit einer Sanierungsbahn von BMI Abriss, Entsorgung, ggf. Bitumenanstrich, neue Dampfsperre und einen Großteil der Dämmung. Durch die Vermeidung von Bauabfällen entlasten Sie zusätzlich die Umwelt.



BMI Sanierungsbahn

**Bramac
Photovoltaik
Premium-System**

Perfekt in die
Dachfläche
integriert!



Bramac Photovoltaik

Sonnenenergie effizient nutzen – mit den eleganten In- und Aufdachlösungen von Bramac.

Die Stromerzeugung auf dem eigenen Dach ist immer sinnvoll, egal ob Sie einen Neubau oder eine Renovierung planen. Bramac Photovoltaik nutzt die Sonnenenergie effizient und sauber. Und mit den In- und Aufdachlösungen von Bramac haben Sie hochwertige Produkte mit exzellenter Optik, die sich perfekt in die Dachfläche integrieren.

Photovoltaik InDaX[®]-System

PERFEKTE INTEGRATION

Das Bramac Photovoltaik InDaX[®]-System ist auf die perfekte Integration von hochwertigen monokristallinen PV-Modulen in Dächern mit allen gängigen Dachsteinen und Dachziegeln ausgelegt. Das System übernimmt dabei die Schutzfunktion der Dachdeckung, bietet eine exzellente Optik und produziert darüber hinaus umweltfreundlichen Solarstrom.

Das PV-Indach-System eignet sich für Neubau und Sanierung gleichermaßen und zeichnet sich durch eine einfache und schnelle Montage aus.

MEHR INFOS



Bramac Photovoltaik InDaX[®]-System



Bramac Photovoltaik InDaX®-System



Bramac Photovoltaik InDaX®-System

„Im Zuge unserer Dachsanierung wollten wir auch eine Photovoltaik-anlage auf unserem Dach installieren lassen. Die integrierte Lösung in die Dachfläche hat uns sofort überzeugt. Somit haben wir ein perfekt abgestimmtes System aus PV-Anlage und Dachstein. Da man unsere Dachfläche sehr gut von der Straße aus sieht, werden wir immer wieder von Passanten auf diese tolle Lösung angesprochen.“

Photovoltaik Premium-System

BESONDERS HOCHWERTIG UND ÄSTHETISCH

Das Bramac Photovoltaik Premium-System ist ein optisch überzeugendes Designprodukt gepaart mit ausgereifter Technik. Es ist besonders ästhetisch, gleichzeitig sehr effizient und wurde bereits mit dem „Red Dot Design Award“ ausgezeichnet.

Das Bramac Photovoltaik Premium System wird anstelle der Dachsteine oder Dachziegel in das Dach integriert, wodurch sich ein vollkommen geradliniges, harmonisches Deckbild ergibt, das auch die höchsten Ansprüche an Design und Ästhetik erfüllt. Das Bramac Photovoltaik Premium-System ist verfügbar für Bramac Tegalit und Bramac Turmalin.

MEHR INFOS



Bramac Photovoltaik Premium-System



Bramac Photovoltaik Premium-System



ERSTKLASSIGE ENERGIE VOM EIGENEN DACH

Rainer Schönfelder weiß, was die Grundlagen für Qualität und Erfolg sind. Daher ging der ehemalige Skiweltcup-Star beim Zuhause für sich und seine Familie keine Kompromisse ein. Bestes Beispiel: das BMI Bramac Photovoltaik Premium-System in Kombination mit dem Dachstein Tegalit von BMI Bramac.

MEHR INFOS



PHOTOVOLTAIK

Photovoltaik Aufdach-System

DIE KLASSISCHE VARIANTE

Das Bramac Photovoltaik Aufdach-System ist die klassische Version einer PV-Aufdach-Anlage, bei der die vorhandene Dacheindeckung erhalten bleibt. Es bietet die Möglichkeit, sowohl im Neubau als auch in der Sanierung eine PV-Anlage auf dem eigenen Dach zu installieren.

Die Unterkonstruktion ist perfekt auf die jeweilige Dachform abgestimmt, egal ob Steil-, oder Flachdach oder auf freistehenden Flächen. Wenn erforderlich wird das Montagesystem auch mit einem Absturzsystem gekoppelt, welches dem Professionisten ein sicheres Arbeiten auf dem Dach ermöglicht. Mit dem Bramac Photovoltaik Aufdach-System finden Sie für alle Dachformen das professionelle und fachgerechte Montagesystem.

Zum Lieferumfang gehören neben den Modulen die komplette Unterkonstruktion inkl. Befestigungsmaterial, Verkabelungsmaterial, Überspannungsbox und Wechselrichter.

MODULSTÜTZE FÜR PHOTOVOLTAIK-AUFDACHANLAGEN

Für Bramac Dachsteine & Dachziegel zur fachgerechten und technisch sicheren Lösung von Aufdach PV-Anlagen. Bramac empfiehlt ausschließlich die Verwendung der Bramac Modulstütze!





BRAMAC ALS TOP-PARTNER

Für den Bauherrn aus dem Waldviertel hat sich BMI als Top-Partner erwiesen. Auf einer Dachfläche von gut 200 m² wurden 96 Module montiert. „Diese sind nach Osten und Westen ausgerichtet, dadurch kann ich meinen Eigenverbrauch erhöhen. Ich habe somit eine perfekt geplante Anlage nach neuestem Stand der Technik, die mir bei den derzeitigen Energiepreisen sehr zugutekommt“, so der Bauherr.

MEHR INFOS



PHOTOVOLTAIK



Bramac DachSystemteile

Alles passt perfekt in- und zueinander.

Bramac hat alles, was Sie für Ihr Dach benötigen! Dazu gehören auch hochwertige, exakt abgestimmte DachSystemteile. Oft sind das Details, die man auf den ersten Blick nicht bemerkt, die aber dafür sorgen, dass Ihr Dach wirklich komplett ist und seine Funktion hundertprozentig erfüllen kann.

Bramac Steildächer. Ein komplettes System.



Es sind die Details, die ein gutes Dach zu einem außergewöhnlich guten Dach machen. Jedes einzelne Teil unseres Dachsystems passt perfekt in die Optik und addiert genau die „Kleinigkeiten“, über die man später denkt: ein Glück, dass wir das haben. Unsere Systemkomponenten sorgen dafür, dass oben alles in bester Ordnung ist.



GUT AUSSEHEND BIS INS HOHE ALTER

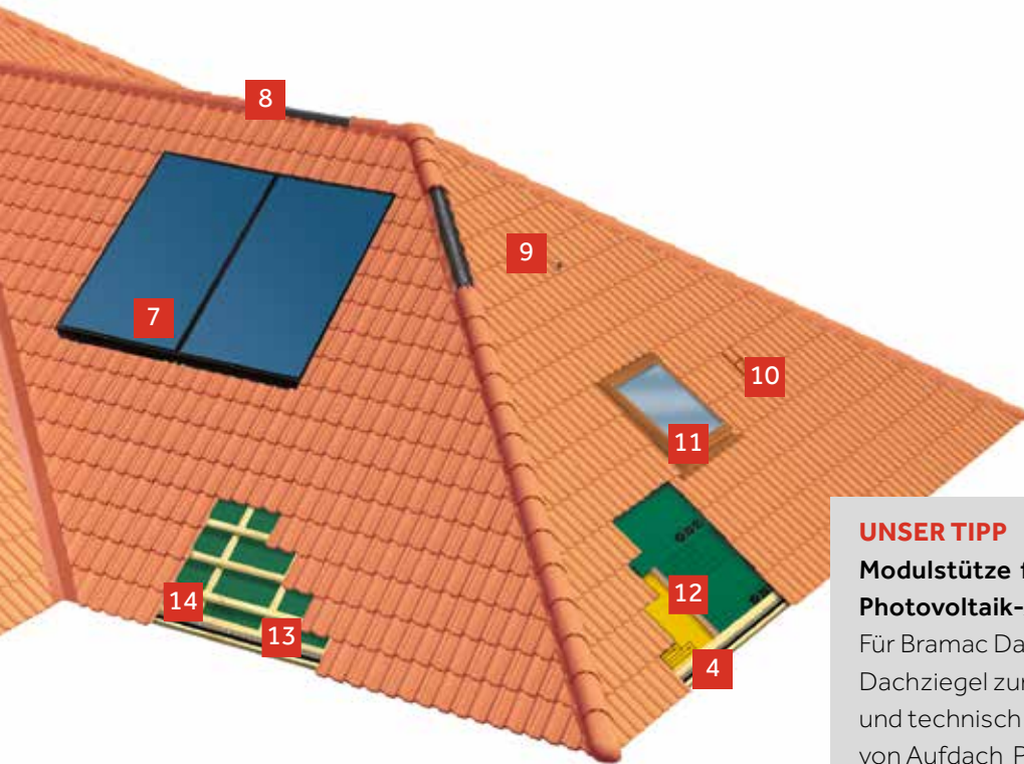
Ganz wichtig für die Langlebigkeit einer Dachkonstruktion ist eine funktionierende Lüftung an First und Grat. Unsere Lösungen bieten neben hoher Lüftungsleistung auch gleichzeitig Sicherheit gegen Treibregen und Flugschnee. Das Aussehen des Daches ist uns dabei genauso wichtig wie die 100%ige Funktionalität. Alles ist farblich aufeinander abgestimmt: die Dachdurchgänge genauso wie Wakaflex für den Wand- und Kaminanschluss. Ein ästhetischer und harmonischer Anblick.



KEINE KOMPROMISSE, WENN'S UM SICHERHEIT GEHT!

Wenn Schnee, Hagel und Sturm dem Dach zusetzen, ist die richtige Vorsorge Gold wert. First- und Sturmkammern sowie Kehl- und Gratklammern machen es sicher, auch beim stärksten Sturm. Ihr Dachhandwerker kennt die aktuellen Vorschriften z. B. zur Schnee- oder Windsogsicherung und berät sie gern.

Egal für welches Bramac Produkt Sie sich entscheiden, wir haben das passende Steildach-Systemzubehör.



- 1 DACHDURCHGANG
- 2 SONDERSTEINE
- 3 SCHNEESICHERUNG
- 4 TRAUFLÜFTUNG
- 5 DACHBEGEHUNG
- 6 DACHANSCHLUSS
- 7 PHOTOVOLTAIK
- 8 FIRST-/ GRATLÜFTUNG
- 9 DACHLÜFTUNG
- 10 DACHSICHERHEIT
- 11 DACHBELICHTUNG
- 12 DÄMMUNG
- 13 DACHBEFESTIGUNG
- 14 UNTERDECKBAHN

UNSER TIPP

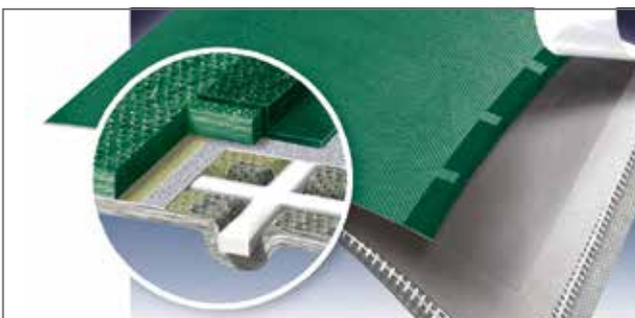
Modulstütze für Photovoltaik-Aufdachanlagen

Für Bramac Dachsteine & Dachziegel zur fachgerechten und technisch sicheren Lösung von Aufdach PV-Anlagen. Bramac empfiehlt ausschließlich die Verwendung der Bramac Modulstütze!



SCHUTZ VOR UNFÄLLEN

Bei Arbeiten auf dem Dach ist ein Begehungssystem unverzichtbar. Unsere Lösungen bieten sicheren Halt und schützen vor Unfällen. Unsere Schneefangsysteme verhindern, dass durch das Abrutschen von Schnee, z. B. auf Verkehrswege, Unfälle passieren können. Und mit unserem Sicherheitsdachhaken ist man für spätere Arbeiten am Dach gut gesichert.



WASSERABWEISEND UND ATMUNGSAKTIV

Nichts ist schlimmer für ein Haus als ein feuchtes Dach. Eine Bramac Unterdeckbahn ist die Funktionskleidung für das Dach, nämlich wasserabweisend und atmungsaktiv.

Bramac Flachdächer. Langlebigkeit hat bei uns System.

Der Klimawandel sorgt dafür, dass sich extreme Wetterlagen häufen. Mehr Hitzewellen, mehr Starkregen und – vor allem – mehr Stürme oder Orkane sind die Folge. Darauf sollten Sie bei Ihrem Flachdach vorbereitet sein. Mit unseren Systemkomponenten zur Dachentwässerung und Lüftung sowie zur Windsogsicherung gehen Sie auf Nummer sicher.



TIPP

Mit dem BMI Feuchtesensor ist eine dauerhafte Echtzeit-Überwachung des Flachdachs möglich, um schädliche Feuchtigkeit frühzeitig zu erkennen und Folgeschäden zu vermeiden.



L LÜFTUNG

Im Inneren des Hauses entsteht immer warme, feuchte Luft. Diese kann sich dann als Feuchtigkeit im Dachinneren sammeln. Hat sie keine Möglichkeit zu entweichen, richtet sie irgendwann an der Bausubstanz Schaden an. Darum ist eine leistungsstarke und langlebige Be- und Entlüftung eines Flachdaches wichtig. Unsere Systemkomponenten zur Be- und Entlüftung sorgen für einen kraftvollen Luftaustausch. Und der dient auch Ihrem Wohlbefinden unter dem Dach.



E ENTWÄSSERUNG

Ein Dach von Bramac macht sich nichts aus Wetter. Denn wir haben an alles gedacht, was einem Dach passieren kann. Darum gehören Entwässerungselemente immer zu unseren Komplettlösungen. Wir sorgen dafür, dass Regen oder Schmelzwasser schnell vom Dach geleitet wird und schützen Ihr Dach vor Überflutung.



D DACHDURCHFÜHRUNGEN

Die Systemelemente lassen sich dank ihres Baukastenprinzips je nach Anforderung neu kombinieren: So bieten sie zahlreiche weitere Anwendungsmöglichkeiten z. B. für die Durchführung von Anschlüssen für Photovoltaik und Klimaanlage. Unsere Rohrbogensets ermöglichen eine praktische Dachdurchführung: Damit können Kabel sicher und einfach aufs Dach geleitet werden, um beispielsweise einen Bau auf dem Dach mit Strom und Internet zu versorgen.



Unser Service für Sie

Informieren Sie sich auf unserer Website über unsere Produkte, aktuelle Themen sowie über unsere vielen Serviceleistungen.
www.bmigroup.com/at/services





Angebotsgenerator

Einfach und schnell zu Ihrem Dach- oder PV-Angebot

Egal ob Sie Ihr Haus neu bauen oder Ihr Dach renovieren wollen. Egal ob mit oder ohne Photovoltaik! Unser Online-Angebotsgenerator erfasst in wenigen Schritten die wichtigsten Informationen zu Ihrem geplanten Dachprojekt. Ihre Anfrage wird an unsere - in Ihrer Region zuständige - Bramac Partner weitergeleitet und Sie erhalten umgehend Ihr/e Angebot/e.

UND SO EINFACH GEHT'S:

1. Online Formular ausfüllen
2. Formular abschicken
3. Angebote erhalten
4. Dach bestellen



at.bmigroup.com/angebotsgenerator-registrierung

Ihr kostenloser Photovoltaik- Ratgeber

Mit dem Photovoltaik-Ratgeber von Bramac erfahren Sie Schritt für Schritt wie Sie Ihre Photovoltaikanlage richtig planen und realisieren. Einfach Name und E-Mail Adresse eintragen und wir senden Ihnen den kostenlosen Ratgeber als PDF per Mail zu.

at.bmigroup.com/de-at/registrierung-pv-ratgeber

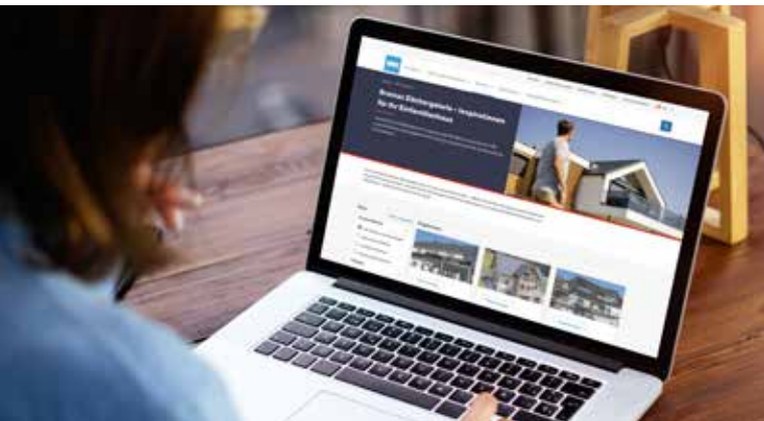




Finden Sie Ihren Fachpartner.

Sie sind auf der Suche nach einem BMI Fachbetrieb in Ihrer Nähe? Einfach PLZ oder Standort eingeben und Dachdecker finden!

www.bmigroup.com/at/services/fachpartner-suche-services/



Bramac Dächergalerie

Sie planen ein Einfamilienhaus zu bauen oder Ihr Dach zu renovieren? Mit der Bramac Dächergalerie holen Sie sich Inspirationen und Ideen für die Gestaltung Ihres Daches. Form und Farbe, Stil der Dacheindeckung, mit oder ohne Photovoltaik, ... Wählen Sie einfach Modell und Dachfarbe, die Dächergalerie liefert Ihnen Beispiele von unterschiedlichen Hausstilen und Dachformen.

www.bmigroup.com/at/bramac-dächergalerie



Dachtipps & Inspirationen

Hier finden Sie umfangreiche Informationen, inspirierende Ideen und Tipps rund um das Thema Dach: von A wie Ausbau bis Z wie Ziegeldach.

www.bmigroup.com/at/dach-tipps-übersicht/



BMI Bramac Dachförderung Bis zu € 1.000 sparen

Mehr für Ihr Dach zu bekommen bedeutet für uns auch mehr an Service. Mit unseren Aktionen bekommen Sie noch mehr Unterstützung für Ihr neues Dach.

www.bmigroup.com/at/services/dachfoerderung-und-aktionen/



Machen Sie mit und gewinnen Sie ein Bramac Dach!

Dachschaden? Jetzt outen!

Ihr altes Dach ist nicht ganz dicht? Nutzen Sie die Chance und gewinnen Sie eine neue BMI Bramac Dacheindeckung mit dem Bramac Produktmodell Ihrer Wahl. Die Verlosung findet 3x jährlich statt.

www.bmigroup.com/at/services/dachfoerderung-und-aktionen/dachschaden-gewinnspiel/

7 Expertentipps für die Dachsanierung



Die 7 Expertentipps von Bramac zeigen, wann sich eine Dachsanierung anbietet und worauf man dabei besonders achten sollte.

1. DACHSANIERUNG: NACH RUND 30 JAHREN SOLLTE MAN GENAUER HINSCHAUEN

Durch regelmäßige Dach-Checks und zielgerichtete Reparaturen kann eine komplette Dachsanierung häufig erfolgreich hinausgezögert werden. Rund alle 30 bis 50 Jahre, je nach Dachtyp, sollte allerdings eine Dacherneuerung erwogen werden.

2. WER IM SOMMER THERMISCH SANIERT, PROFITIERT IN DEN WINTERMONATEN

Die Frühjahrs- und Sommermonate sind prädestiniert für die Dachsanierung. Weitestgehend trockene Witterung und angenehme Arbeitsbedingungen sorgen für einen zügigen Abschluss der Sanierungsmaßnahmen und machen das Dach fit für den nächsten Winter.

3. MIT LUFTDICHTER DACHSANIERUNG LANGFRISTIG ENERGIE SPAREN

Um Wärmeverlust entgegenzuwirken, setzen moderne Dachkonstruktionen auf luft- und winddichte Schichten, die üblicherweise rauminnenseitig angebracht, im Zuge einer Sanierung aber auch direkt unter der Aufsparrendämmung eingebaut werden können. Sie schützen vor Kondenswasser-, Schimmel- und Pilzbildung sowie einer Schädigung der Tragkonstruktion und verhindern Wärmeverlust und Zugluft im Wohnraum.

4. NUTZEN SIE DIE SONNE UND IHRE DACHFLÄCHE ZUR STROMERZEUGUNG

Denkt man über eine Dachsanierung nach, sollte man sich auch gleich Gedanken über eine Photovoltaik-Anlage machen. Stromkosten-Einsparungen und der Beitrag zum Klimaschutz sind nur zwei Gründe, warum Sie die Anschaffung einer eigenen Photovoltaik-Anlage in Betracht ziehen sollten. Ein besonderes optisches Highlight sind Indachlösungen, die vollkommen in die Dachfläche integriert sind.

5. MATERIALWAHL: AUF FUNKTIONALITÄT UND BESTÄNDIGKEIT DER DACHEINDECKUNG ACHTEN

Das Dach ist jener Teil des Hauses, der am stärksten von Umwelteinflüssen betroffen ist. Je nach Region muss die Dacheindeckung verschiedensten Herausforderungen wie Wind, Hagel oder Schnee gewachsen sein.

6. ZEIT FÜR EINEN NEUEN, MODERNEN LOOK

Eine Dachsanierung kann auch eine gute Gelegenheit sein, dem gesamten Haus einen neuen Look zu geben – denn schließlich spielt das Dach in Bezug auf das äußere Erscheinungsbild eines Hauses eine wichtige Rolle.

7. MIT MUT AN DIE SACHE HERANGEHEN

Viele haben Angst davor, dass eine Sanierung ein langwieriges und teures Vorhaben wird. Das muss nicht sein. Hier sollte man jedenfalls mehrere Angebote einholen und diese vergleichen – idealerweise von Betrieben aus der Region, denn das kann Kosten bei der Anfahrt sparen und dafür sorgen, dass man schneller einen passenden Termin findet.



**Lassen Sie sich
inspirieren!**



EIN DACH ALS FAMILIENTRADITION

Seit Generationen ist die Familie mit den Produkten von Bramac zufrieden. Daher kam es für den Besitzer und seine Frau beim Eigenheim kein anderer Dachstein in Frage. Zumal das Werk auch noch in der Nähe ihres Grundstücks liegt.

MEHR INFOS



GARANTIERT GUT BEI SCHNEE UND SONNE

Die Familie lebt in einer schneereichen Region. Daher war für sie beim Hausbau besonders wichtig, einen Dachstein zu wählen, auf den sie sich das ganze Jahr verlassen können. Genauso wie auf ihre Photovoltaik-Anlage, die umweltfreundlichen Solarstrom erzeugt.

MEHR INFOS





BRAMAC TEGALIT EIN DACHSTEIN, DER ÜBERZEUGT!

Durch Empfehlungen von Freunden und ihrem Dachdecker in der Nähe wurde die Familie auf die Dachsteine von BMI Bramac aufmerksam. Der Dachstein Tegalit hat mit seiner flachen Optik überzeugt und konnte die Anforderungen von zwei verschiedenen Dachneigungen erfüllen.

MEHR INFOS







Dächer fürs Leben

BRAMAC

T +43 (0) 2757 4010-0

E office.austria@bmigroup.com

BMI Austria GmbH

Hauptverwaltung

Bramacstraße 9

A-3380 Pöchlarn

bmigroup.com/at

Hersteller-Verarbeitungsvorschriften
© Copyright BMI Austria GmbH
Technische Änderungen vorbehalten
Satz- und Druckfehler vorbehalten
Stand Dezember 2024
01/2025, Ersetzt Ausgabe 01/2024
Bei allen Abbildungen handelt es sich um Symbolfotos.

Medieninhaber: BMI Austria GmbH
Hersteller: Johann Sandler GesmbH & Co KG, 3671 Marbach