

**Büsscher
Hoffmann**

Dach- und Abdichtungssysteme



DESIGNDACH

SICHERE STEILDÄCHER AUS BITUMEN



www.bueho.com

SICHER - VIELFÄLTIG ARCHITEKTUR

SEIT JAHRZEHNEN BEWÄHRT

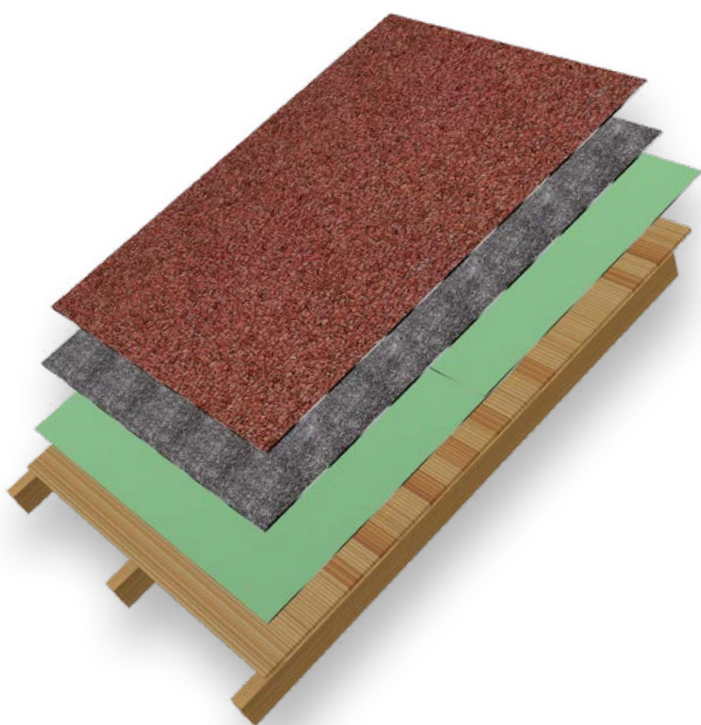
Seit Jahrzehnten bewähren sich Polymerbitumenbahnen nicht nur am Flachdach sondern auch am Steildach. Gerade in Regionen mit extremen Bedingungen, wie etwa erhöhte Schneelasten, Hagel, Sturm, zeigen Dächer mit Bitumenbahnen ihre Vorteile.

STEILDACH KALTDACH FÄRBIG

Konstruktion: Kaltdach

Untergrund: Holzkonstruktion

- ⊕ Dachabdichtung 2. Lage:
BARUTOP T 55 ROT
BARUTOP T 55 DUNKELBRAUN
BARUTOP T 55 HERBSTBRAUN
BARUTOP T 55 ANTHRAZIT
BARUTOP T 55 WEISS
- ⊕ Dachabdichtung 1. Lage: BARUPLAN GG E 45 K
Elastomerbitumenbahn (mechanisch befestigt)
- ⊕ Unterdeckbahn: ZIMMERMANNSSBAHN ZIB 15
Elastomerbitumenbahn (mechanisch befestigt)



SICHERHEIT IST TRUMPF



Bitumendächer sind als einzige Steildacheindeckung absolut wasserdicht. Durch die aktuellen Klimaveränderungen kommt es vermehrt zu Hagelunwettern. Diese können einem Steildach aus Bitumen nichts anhaben.



ARCHITEKTUR GESTALTBAR - UND

ARCHITEKTONISCHER FREIRAUM

Moderne Bauformen, mit immer flacher werdenden Dachneigungen verlangen nach sicheren Dacheindeckungsprodukten und Materialien die architektonisch einen großen Gestaltungsspielraum bieten. Egal ob flach oder steil, runde oder strukturierte Dachformen - den Möglichkeiten sind kaum Grenzen gesetzt.



TRADITIONELL ODER MODERN

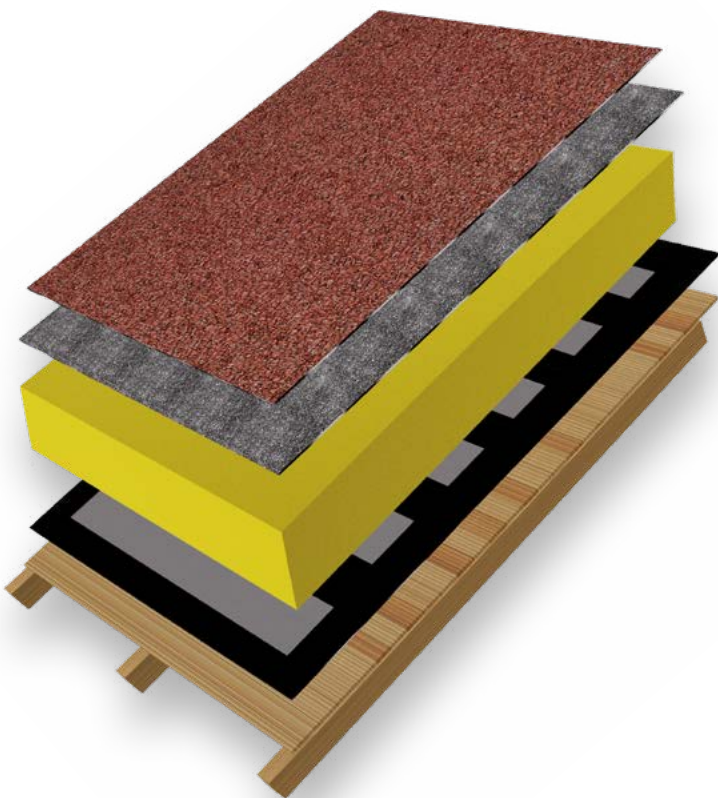
Bitumenbahnen sind in unterschiedlichen Oberflächenfarben verfügbar. Dadurch fügen sich Bitumensteildächer in jedes Ortsbild ein.



NATÜRLICH DICHT!

ZUKUNFTSSICHER UND FLEXIBEL

Sollte sich an der Dachnutzung etwas ändern, kein Problem! Nachträgliche Einbauten oder Aufbauten wie z.B.: Solar-kollektoren sind mit keinem anderen Material so einfach und sicher einzubinden.



STEILDACH WARMDACH FÄRBIG

Konstruktion: Warmdach

Untergrund: Holzkonstruktion

Befestigung: System bedingt

- + Dachabdichtung 2. Lage: BARUTOP T 55 färbig
- + Dachabdichtung 1. Lage: BARUPLAN GG E 40 KSK CLASSIC
- + Wärmedämmstoff
- + Dampfsperre: ALUPAN ALGV E 40 plus

**Büsscher
Hoffmann**

Dach- und Abdichtungssysteme





PRODUKTE FÜR DAS BITUMENSTEILDACH

- +** Seit Jahrzehnten bewährt: Hagel- und sturmsicher
- +** Widerstandsfähig gegen Schneedruck
- +** Variantenreiche optische Gestaltungsmöglichkeiten
- +** Auch komplizierte Dachformen lassen sich einfach ausführen
- +** Farbvielfalt
- +** Geringes Gewicht, weniger Anforderung an die Dachkonstruktion
- +** Schalldämmende Eigenschaften
- +** Unkomplizierte nachträgliche Ein- und Umbauten
- +** Wirtschaftlich
- +** Rasch und einfach zu verarbeiten
- +** Wasserdicht ab 2° Dachneigung

Obere Lage	BARUTOP T 55 färbig Top Elastomerbitumenbahn Wärmestandfestigkeit 120° Dicke 5,2 mm
Erste Lage	BARUPLAN GG E 45 K Oberseite: Sand Unterseite: Folie Wärmestandfestigkeit 100° C Dicke 4 mm
Erste Lage – teilflächig kaltselfstklebend	BARUPLAN GG E 40 KSK CLASSIC Erste Lage mit Relax Protect System Oberseite: Sand Unterseite: teilflächig selbstklebend mit Flämmrand Wärmestandfestigkeit 100°C Dicke 4 mm
Dampfsperre	ALUPLAN ALE 40 KSK plus Dampfsperre mit PLUS Oberfläche zum einfacheren Fixieren der Wärmedämmplatten Oberseite: Sand und thermisch aktivierbare Klebezonen Unterseite: Folie Dicke 3,8 mm
Trennlage	Büsscher ZIB Unterdeckbahnen mit Selbstkleberand Wärmestandfestigkeit 100° C ZIB 30 Dicke 3 mm ZIB 20 Dicke 2 mm ZIB 15 Dicke 1,5 mm

Farbauswahl: BARUTOP T 55 färbig – Top Elastomerbitumenbahn



Drucktechnisch bedingt sind geringfügige Farbabweichungen möglich. Verlangen Sie bitte ein Originalmuster.

Büsscher Hoffmann

Dach- und Abdichtungssysteme



Büsscher & Hoffmann GmbH

Fabrikstraße 2
4470 Enns

Tel: +43 7223 823 23-0

Fax: +43 7223 823 23-42

E-Mail: office@bueho.at



www.bueho.com