



MOGAT

ALLIGATORHAUT AS5/AS5-E

Die Spitzen-Schweißbahnen aus
Spezial-Elastomer-Bitumen.

Millionenfach verlegt

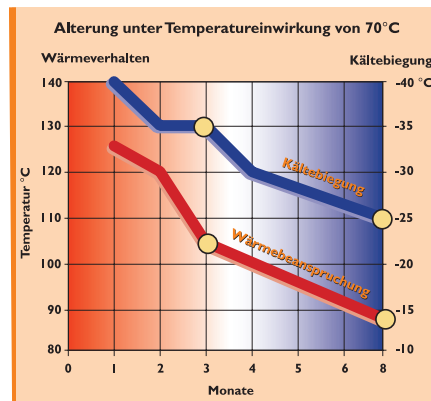
Sie haben sich seit Jahrzehnten in der Praxis bewährt: Die zweilagige Spitzen-schweißbahn Alligatorhaut AS5 und ihr einlagiges Pendant, die Alligatorhaut AS5-E. Die optimalen Verlegeeigenschaften sind sowohl im Winter als auch im Sommer hervorstechend. In der einlagigen Verlegung ist der Einsatz von modernen Schweißautomaten kein Problem.

Die Alligatorhaut AS5 und AS5-E überzeugen durch:

- Leistungswerte über der Norm,
- jahrzehntelange Marktbewährung,
- beste Verlegeeigenschaften,
- anschlussfähig auch nach Jahren,
- Sonderfarben möglich.



Seit über 20 Jahren, ohne Nachbesserung, zu hundert Prozent dicht! Das MOGAT Industriedach, mit der bewährten, einlagigen MOGAT ALLIGATORHAUT AS5-E.



Langzeit-Beständigkeit

Die Langzeit-Beständigkeit nach UE-Atc wurde durch ein externes Materialprüfamt attestiert. Nach drei (sechs) Monaten künstlicher Bewitterung, dies entspricht zehn (zwanzig) Jahren Freibewitterung, liegen die Höchstwerte noch immer beim Kaltbiegeverhalten bei -35°C (-27°C), beim Wärmeverhalten bei +105°C (+93°C).

Regelmäßige interne Langzeitqualitätsüberprüfungen der ALLIGATORHAUT AS5-E bestätigen immer wieder diese Spitzenwerte für die langfristige Sicherheit von Immobilien.

Technische Daten

Bahn	Zweilagige Spitzen-Schweißbahn MOGAT ALLIGATORHAUT AS5	Einlagige Spitzen-Schweißbahn MOGAT ALLIGATORHAUT AS5-E
Bahntyp	DO/EI PYE KTP 250 S5 BA PYE KTP 250 S5	DE/EI PYE KTP 250 S5
Einlage	KTP, 250g, glasverstärkt	KTP, 250g, glasverstärkt
Deckmasse	Top-Polymerbitumen	Top-Polymerbitumen
Wärmestandfestigkeit	≥ +120 °C	≥ +120 °C
Kaltbiegeverfahren	≤ -35 °C	≤ -35 °C
Höchstzugkraft längs / quer	≥ 1.000 N / ≥ 1.000 N (N/50mm)	≥ 1.000 N / ≥ 1.000 N (N/50mm)
Dehnung längs / quer	≥ 40% / ≥ 40%	≥ 40% / ≥ 40%
Oberseite	blauschwarz / schiefergrün	schiefergrün
Unterseite	PE-Folie	PE-Folie
Rollenbreite/-länge	1 m / 5 m	1,08 m / 5 m
Dicke	5,2 mm	5,2 mm

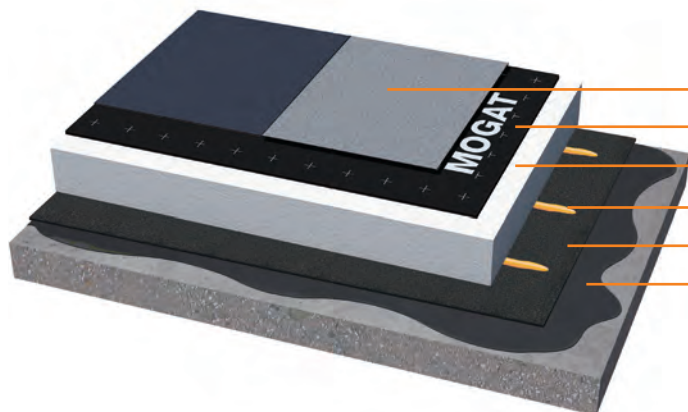
Sicherheit für Generationen

Dachaufbauten



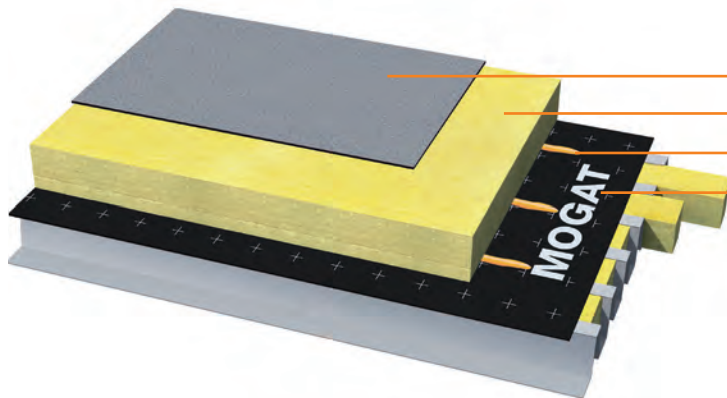
MOGAT Trapezblech, 2-lagiger Aufbau

- MOGAT ALLIGATORHAUT AS5
(blauschwarz / alternativ schiefergrün)
- MOGAFIX KSK U-Uni
- MOGADÄMM
- SDF-18 Dämmstoffkleber
- MOGAFIX KSK D-Uni



MOGAT Betondach, 2-lagiger Aufbau

- MOGAT ALLIGATORHAUT AS5
- MOGAFIX KSK U-Uni
- MOGADÄMM
- SDF-18 Dämmstoffkleber
- MOGAPLAN VAL
- MOGAT Bitumenvoranstrich HF



MOGAT Industriedach, 1-lagiger Aufbau

- MOGAT ALLIGATORHAUT AS5-E
- MOGADÄMM Mineralwolle
- SDF-18 Dämmstoffkleber
- MOGAT MOGAFIX KSK-D IDF

Zusätzliche Informationen und umfassender Download-Bereich mit Leistungsbeschreibungen u. v. m. unter www.mogat-werke.de

MOGATWerke
Dachsysteme ■ Bauwerksabdichtung

Mainz | Essen | Nentershausen | Seefeld/Berlin

MOGAT-Werke Adolf Böving
Bitumen- und
Dachpappenfabrik GmbH
Hauptverwaltung Mainz
www.mogat-werke.de

55120 Mainz
Ingelheimstraße 2
Telefon (0 61 31) 9 60 08-0
Telefax (0 61 31) 9 60 08-99
E-Mail: info@mogat-werke.de

Produktionsstätten/Vertrieb
55120 Mainz
Ingelheimstraße 2
Telefon (0 61 31) 9 60 08-0
Telefax (0 61 31) 9 60 08-99
mainz@mogat-werke.de

45356 Essen-Bergeborbeck
Carolus-Magnus-Straße 35-47
Telefon (02 01) 8 61 75-0
Telefax (02 01) 8 61 75-99
essen@mogat-werke.de



56412 Nentershausen/Ww.
Lahnstraße 24
Telefon (0 64 85) 91 41-0
Telefax (0 64 85) 91 41-99
nentershausen@mogat-werke.de

