

MOGAFIX KSK-U Uni

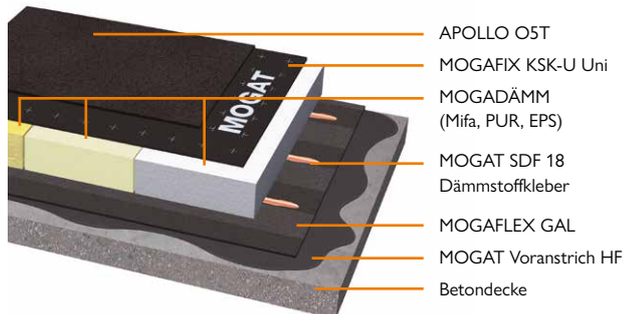
Selbstklebende Abdichtungsbahn für alle Untergründe und Dämmungen

Alle Vorteile in einer Bahn

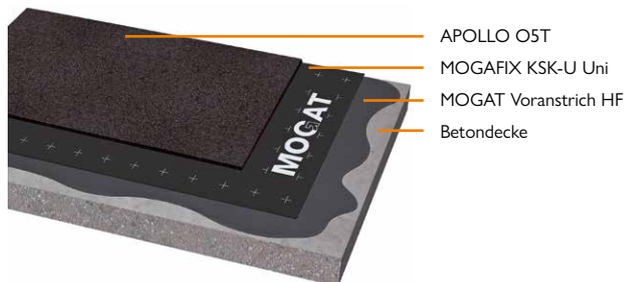
Durch die Verbindung verschiedener Funktionen in einer Bahn steht Ihnen mit der MOGAFIX KSK-U Uni eine Abdichtungslage zur Verfügung, die für alle Untergründe und Dämmungen bestens geeignet ist. Dank der MOGAT-Doppelrandtechnik können Sie bei der Verarbeitung zwischen klassischer Kaltverklebung mittels KSK-Naht (Verlegung Zug um Zug) oder thermischem Nahtverschluss wählen. Nach Aktivierung der thermischen Naht ist die Bahn regensicher. Die Verklebung ist wahlweise mit oder ohne Dampfdruckausgleich möglich. Auf Holz ist die MOGAFIX KSK-U Uni, durch die integrierte Trennlage, einfach und direkt mechanisch zu fixieren.



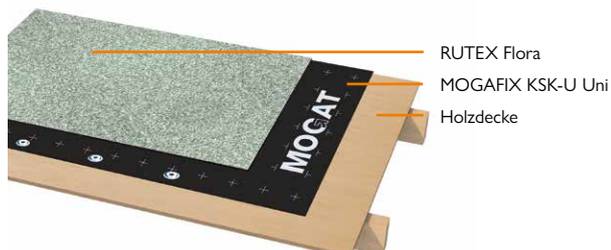
Auf Mifa, PUR, EPS



Auf Beton



Auf Holz



Technische Daten

Bahntyp	DU/E1 PYE KTG KSP3 BA PYE KTG KSP3 MSB-nQ PYE KTG KSP3
Einlage	KTG
Deckmasse	Kaltselfklebendes Elastomerbitumen
Wärmestandfestigkeit	+ 100 °C
Kaltbiegeverhalten	- 30 °C
Höchstzugkraft längs/quer	1000 N
Dehnung längs/quer	2 %
Oberseite	PE-Folie mit Schritthilfe und Doppelrand
Unterseite	Ablösefolie mit perforiertem Randstreifen, abziehbare Vent-Folienstreifen
Rollenbreite/-länge	1 m / 10 m
Dicke	3 mm

MOGAT KSK-U Uni überzeugt durch:

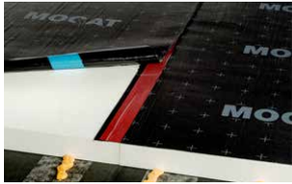
- erste Abdichtungslage für alle Baustellen und Dächer
- eine jederzeit mögliche, kurzfristige Behelfsabdichtung und Abschottung mit der MOGAT-Doppelrandtechnik
- integrierten Dampfdruckausgleich bei Bedarf
- optimale Kraftverteilung in die Fläche
- reduziertes Lagersortiment
- einfache und langfristige Planung



Auf **Holz** mechanisch fixiert, die untere Trennfolie verbleibt als Trennlage.



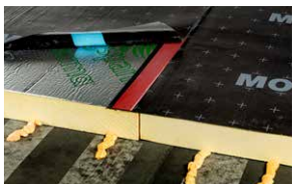
Auf **Beton** verklebt mit Vent-Folienstreifen.



Auf **EPS** verklebt mit Vent-Folienstreifen.



Auf **PUR mit Vlies** verklebt mit Vent-Folienstreifen.



Auf **PUR mit Alu** verklebt mit Vent-Folienstreifen.



Auf **Mifa beschichtet** flächig verklebt ohne Vent-Folienstreifen.



Auf **Mifa** mit Tellerdübel mechanisch fixiert, die untere Trennfolie kann verbleiben..



Auf **Mifa Vlies-kaschiert** verklebt mit Vent-Folienstreifen.



MOGAT-Werke Adolf Böving Bitumen- und Dachpappenfabrik GmbH

55120 Mainz, Ingelheimstraße 2 (Hauptverwaltung/ Produktion)
Tel. (0 61 31) 9 60 08-0, Fax (0 61 31) 9 60 08-99, info@mogat-werke.de

www.mogat-werke.de

Produktionsstätten/Vertrieb

45356 Essen-Bergeborbeck
Carolus-Magnus-Straße 35–47

Tel. (02 01) 8 61 75-0
Fax (02 01) 8 61 75-99

essen@mogat-werke.de

56412 Nentershausen/Westerwald
Lahnstraße 24

Tel. (0 64 85) 91 41-0
Fax (0 64 85) 91 41-99

nentershausen@mogat-werke.de

16356 Werneuchen-Seefeld
Gewerbeparkstraße 18

Tel. (03 33 98) 8 25-0
Fax (03 33 98) 8 25-99

seefeld@mogat-werke.de

Unsere Empfehlungen, anwendungstechnischen Beratungen, Gebrauchsanweisungen u. ä. in Wort und Schrift erfolgen nach bestem Wissen und sind wegen der ständigen Entwicklung und des Einsatzes neuer Rohstoffe unverbindlich – auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Ggf. sind Versuche über die Eignung des Materials für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke erforderlich. Einschlägige Normen und Verlegeanleitungen sind zu beachten.

