

Bewährtes noch besser

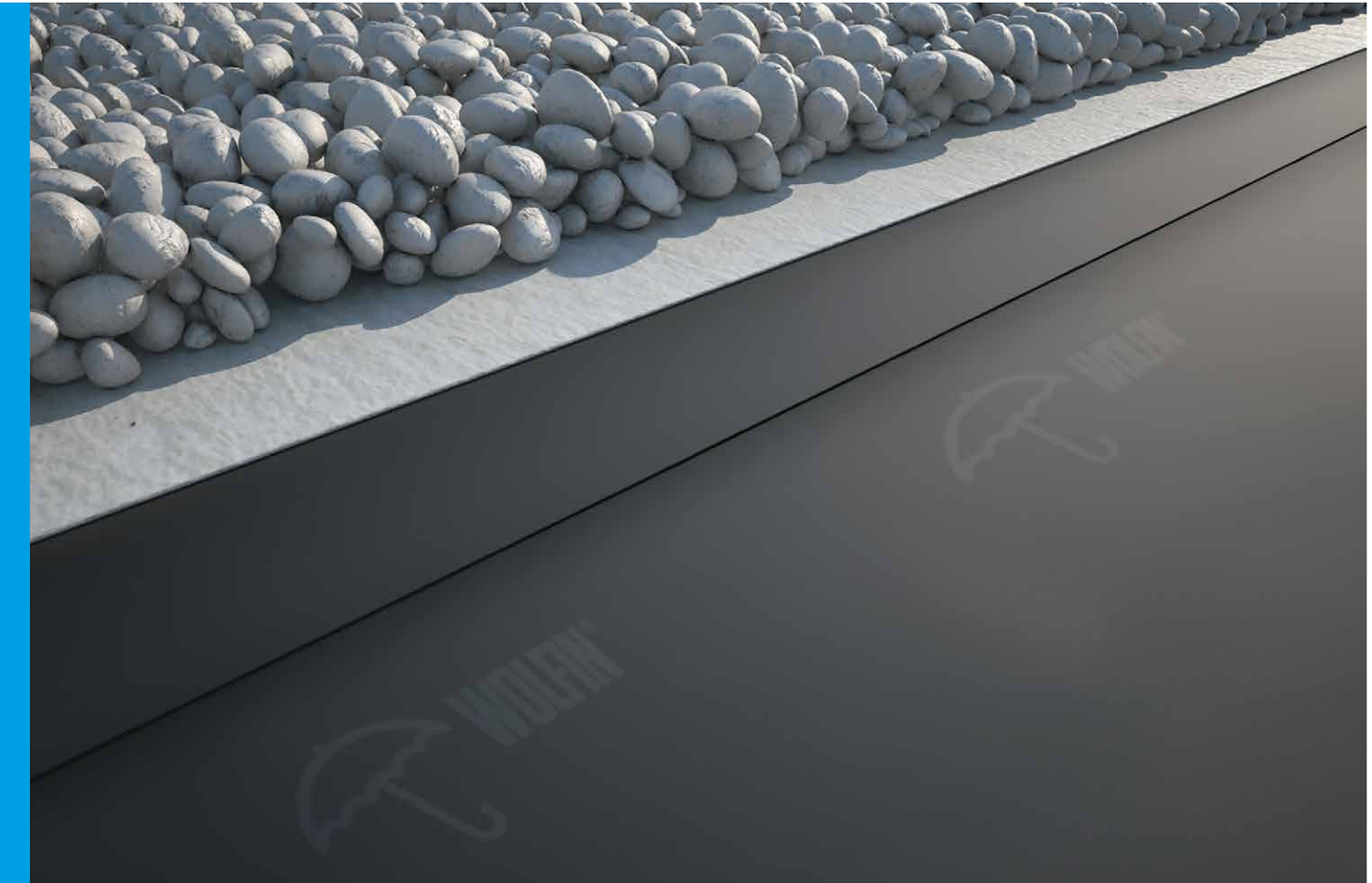
NEU:
jetzt mit
glatter
Oberfläche

BMI **WOLFIN**

Das Original erkennen Sie
auch weiterhin am Regenschirm

bmigroup.de

Wolfen steht für höchste Qualität



GLATTE OBERFLÄCHE

- Reduktion (Verkleinerung) der Oberfläche
- Optimierte Witterungsbeständigkeit
- Reduzierte Anfälligkeit gegenüber Verschmutzung
- Geringere Angriffsfläche für UV-Strahlung

NACHHALTIGKEIT

- Bahnen verfügen über Umweltproduktdeklarationen
- Erfüllen alle Anforderungen für Gebäudezertifizierungen nach DGNB, BNB oder Leed
- Besonders für den Holzbau geeignet
- Enthalten keine Flammschutzmittel, dadurch optimaler Brandschutz über die gesamte Liegezeit
- Optimal für Brauchwassernutzung: es werden keine schädlichen Stoffe ausgewaschen

DURCHGEHEND HOMOGEN

- Keine unterschiedlichen Ober- und Unterseiten
- Enthalten keine monomeren Weichmacher
- Anteil der hochpolymeren Stoffe liegt bei über 94 %
- Enthalten keine Füllstoffe, oder Stoffe, die in Kombination mit dauerhafter Wasserbelastung ausgewaschen werden können

LANGZEITERFAHRUNG

- Seit mehr als 55 Jahren auf allen Kontinenten im Bereich Dach- und Bauwerksabdichtung erfolgreich eingesetzt
- Bahnen unterliegen nur einer sehr geringen Alterung

EINZIGARTIGE BITUMENBESTÄNDIGKEIT

- Unabhängige Untersuchungen belegen: die Beständigkeit von Wolfen Bahnen geht weit über die Anforderungen der jeweiligen Norm hinaus
- Bahnen zeigen kaum Veränderungen (Aufquellen oder Masseverlust)

CHEMIKALIEN- UND MIKROBENBESTÄNDIGKEIT

- Extrem hohe Chemikalienbeständigkeit (z. B. beständig gegen Kerosin, Öle und Fette, schwefelige Säure sowie 85%ige Milchsäure)
- Hohe Mikrobenbeständigkeit ohne Einsatz von Bioziden
- Wurzel- und rhizomfest nach FLL-Durchwurzelung durch Spontanbegrünung wird sicher vermieden

AUSTROCKNUNG FEUCHTER DACHSCHICHTEN

- Eine der dampfdiffusionsfähigsten Kunststoff-Dach- und -Dichtungsbahnen im Markt
- Einzigartige Rezeptur der schwarzen Wolfen Bahnen: unter Sonneneinstrahlung entwickelt sich in kürzester Zeit ein Dampfdruck innerhalb des Dachschichtenpaketes (bis 70 °C), wodurch ein Austrocknungsprozess in Gang gesetzt wird
- Bahnen lassen sinnvolle Diffusionsvorgänge zu
- Lassen somit auch durchfeuchtete Dachschichten nach der Sanierung wieder austrocknen





WOLFIN

Innendienst

T 06053 70851 12

F 06053 70851 51

E bestellung.wolfin.de@bmigroup.com

Technische Beratung

T 06053 70851 41

E awt.beratung.de@bmigroup.com

BMI Flachdach GmbH

Geisfelder Straße 85–91

96050 Bamberg

bmigroup.de