

Das Aus für Schäden am Haus!

**BITUMEN-SORTIMENT
FREI VON LÖSEMITTELN!**



DICHTEN. KLEBEN. PFLEGEN.

Von oben bis unten überzeugend: Das MEM Bitumen-Sortiment.

Wind, Schnee, Regen und Sonne machen der Bausubstanz Ihres Hauses auf Dauer zu schaffen. Dadurch kommt es vor allem im Keller und am Dach zu Schäden oder Undichtigkeiten, die unbedingt behoben werden sollten. Dringt zum Beispiel Feuchtigkeit in das Mauerwerk ein, führt das nicht nur zu Schimmel, sondern auch zu einem erhöhten Heizbedarf – und damit auch zu erhöhten Kosten. Denn Räume mit feuchten Wänden benötigen deutlich mehr Energie, um die gewünschte Temperatur zu erreichen, als Räume mit trockenen Wänden.

Machen Sie es sich leicht.

Wenn Sie die Reparatur in die eigenen Hände nehmen wollen, dann geht das mit dem lösemittelfreien Bitumen-Sortiment von MEM jetzt einfacher, effizienter und umweltfreundlicher als jemals zuvor. Es bietet perfekten Schutz und eignet sich ideal zum Abdichten und Reparieren im Dach-, Boden- und Kellerbereich.

Alles dicht ohne Lösemittel.

Seit 40 Jahren entwickelt MEM innovative und hochwertige Produkte für Heimwerker. Dabei spielen Umweltverträglichkeit und Nachhaltigkeit eine entscheidende Rolle. Daher haben wir bei der Herstellung der MEM Bitumen-Produkte vollständig auf Lösemittel verzichtet. Darüber freut sich nicht nur die Umwelt, sondern auch der Heimwerker. Denn so gibt es keine Geruchsbelästigung, Explosionsgefahr oder gesundheitsschädliche Wirkungen durch Lösemittel mehr. Dafür stehen wir ein – mit unserem MEM Umweltlogo:



Unser Service ist überall.

Sollten Sie einmal ein Problem oder eine Frage zu unseren Produkten haben, können Sie uns gerne direkt auf unserer **Service-Hotline** anrufen: **+ 49 (0)491/92580-16**. Oder schreiben Sie uns eine E-Mail: **service-hotline@mem.de**. Wir helfen Ihnen gerne weiter. Für zusätzliche Produktinformationen und praktische Anwendungsfilme lohnt sich immer ein Besuch auf **www.mem.de**.

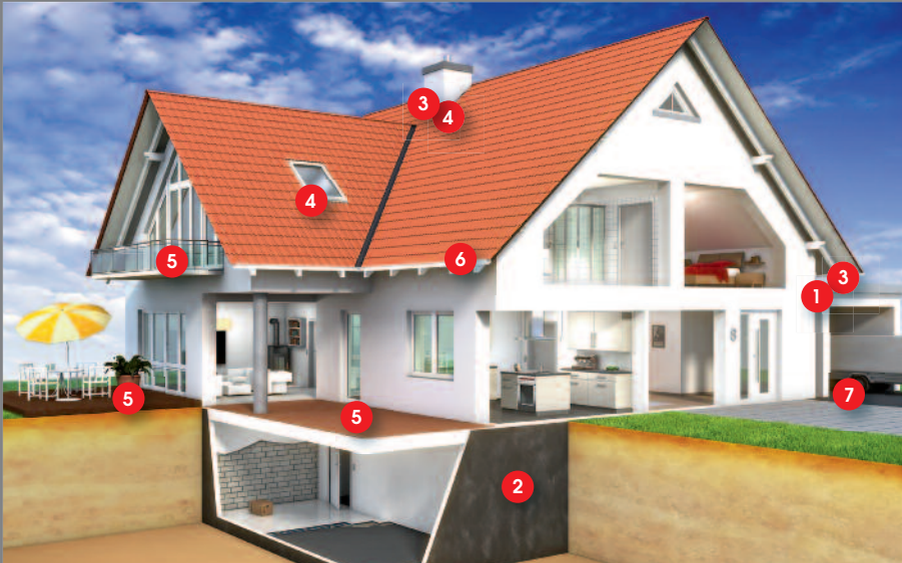


Unter **www.youtube.com/membrauemie** finden Sie viele hilfreiche Verarbeitungsvideos zu unseren Produkten. Achten Sie einfach auf das YouTube-Logo in dieser Broschüre.

A company of



Das MEM Bitumen-Sortiment



Kundenberatung aus bestem Hause.

Bei MEM beginnt gute Beratung schon vor dem Kauf: Besuchen Sie das MEM-HAUS auf www.mem.de. Dort können Sie sich bequem durch die einzelnen Räume navigieren und finden zu sämtlichen Problemstellungen im und am Haus nützliche Tipps und Produktempfehlungen. So erfahren Sie zum Beispiel alles über die Schimmelbekämpfung an Innenwänden oder wie Sie die Kelleraußenwand perfekt abdichten. Also, besuchen Sie uns doch mal zuhause!

1 Flachdach-Abdichtungen:

- MEM SCHWEISSBAHN-GRUNDIERUNG
- MEM DACHLACK
- MEM DACHSPERRE
- MEM WATER STOP*
- MEM WATER STOP LIQUID*
- MEM VORANSTRICH

2 Keller-Abdichtungen:

- MEM DICKBESCHICHTUNG
- MEM 2-K DICKBESCHICHTUNG
- MEM EXPRESS-DICHT
- MEM ISOLIERANSTRICH
- MEM PANZER-VLIES
- MEM WATER STOP*

3 Dicht- & Klebprodukte fürs Dach:

- MEM PROFI SPACHTELMASSE
- MEM PROFI KALTGLEBER
- MEM ZIEGEL- UND FIRSTEST
- MEM DACH- UND FUGENDICHT

- MEM WATER STOP*
- MEM BITUMEN-BAND

4 Anschlussbereich-Abdichtungen:

- MEM BITUMEN-BAND
- MEM DACH- UND FUGENDICHT
- MEM WATER STOP*

5 Balkon- und Terrassen-Abdichtungen:

- MEM DACHSPERRE
- MEM DACH- UND FUGENDICHT
- MEM SCHWEISSBAHN-GRUNDIERUNG
- MEM PROFI KALTGLEBER
- MEM EXPRESS-DICHT
- MEM WATER STOP*
- MEM WATER STOP LIQUID*

6 Reparatur kleiner Leckstellen:

- MEM DICHT-FIX

7 Asphalt-Reparatur:

- MEM REPARATUR ASPHALT

*Diese Alternative finden Sie auf den Seiten 10 - 12.

Jetzt kommt's dicke für feuchte Keller!

MEM DICKBESCHICHTUNG **MEM 2-K DICKBESCHICHTUNG**

Der Keller eines Hauses steht im ständigen Kontakt mit der Feuchtigkeit des Bodens. Deshalb sollten Sie diesen empfindlichen Bereich unbedingt davor bewahren und verhindern, dass es im Haus zu Wasserschäden kommt. Mit MEM DICKBESCHICHTUNG und der extra schnell trocknenden MEM 2-K DICKBESCHICHTUNG sind Sie in Sachen Feuchtigkeitsschutz auf der sicheren Seite.



Hohe Heizkosten können Sie austrocknen.

Mit MEM DICKBESCHICHTUNG und MEM 2-K DICKBESCHICHTUNG sowie der bitumenfreien Alternative MEM EXPRESS-DICHT legen Sie übrigens nicht nur Ihre Wände trocken, sondern leisten auch einen wichtigen Beitrag zur Heizkostensenkung. Denn feuchte Wände tragen maßgeblich zur Erhöhung der Energiekosten bei. Kurz gesagt: keine Feuchtigkeit, keine hohen Heizkosten!



Dichtet Außenwände und Fundamente ab.

MEM DICKBESCHICHTUNG

Ganz egal ob Neu- oder Altbau: Auch Altbauten mit angegriffenen oder unsachgemäß abgedichteten Fundamenten und Kelleraußenwänden können mit MEM DICKBESCHICHTUNG nachträglich saniert werden.

- Hochwertige, polystyrolgefüllte und kunststoffverstärkte Bitumendickbeschichtung
- Entspricht der aktuell geltenden DIN 18195 und ist zur Abdichtung bei Bodenfeuchte sowie nicht stauendem und stauendem Sickerwasser geeignet
- Für die fachgerechte Außenwand-Abdichtung
- Rissüberbrückend
- Tausalzbeständig und fäulnisfest
- Eignet sich zum Anbringen von Dämmplatten

Verbrauch: Ca. 3,8 - 5,1 l/m² **Gebindegrößen:** 12 l, 28 l



Wenn es schnell gehen soll.

MEM 2-K DICKBESCHICHTUNG

Für alle Arbeiten, bei denen es auf eine kurze Trocknungszeit ankommt, empfehlen wir Ihnen MEM 2-K DICKBESCHICHTUNG. Ideal für Keller von Wohn- und Geschäftsbauten, für Tiefgaragen, Balkone und Terrassen.

Hat zusätzlich zur einkomponentigen MEM DICKBESCHICHTUNG die folgenden Vorteile:

- Bereits nach 1 - 2 Tagen ausgehärtet
- Schon nach kurzer Zeit regenfest

Verbrauch: Ca. 4,3 - 5,8 kg/m² **Gebindegröße:** 30 kg



Keller

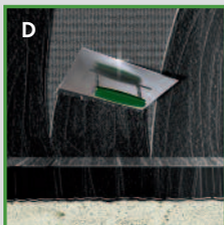
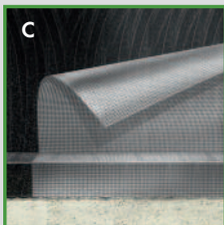
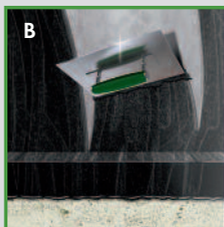
SIE BENÖTIGEN

Material: MEM VORANSTRICH, MEM DICKBESCHICHTUNG bzw. MEM 2-K DICKBESCHICHTUNG, MEM PANZER-VLIES. Bei feuchten Untergründen: MEM DICHTSCHLÄMME und MEM SUPER-HAFTGRUND

Werkzeug: Quast, Glättkelle, Traufel, Teppichmesser – und für die MEM 2-K DICKBESCHICHTUNG eine Bohrmaschine mit langsam laufendem Rührwerk

ARBEITSSCHRITTE

- 1 Reinigen Sie den Untergrund so, dass dieser frei von Schmutz und haftungsstörenden Rückständen ist. Verschließen Sie offene Fugen und Fehlstellen. Feuchte Untergründe sollten Sie mit MEM DICHTSCHLÄMME vorbehandeln.
- 2 Nachdem Sie den Untergrund mit MEM VORANSTRICH (A) grundiert haben, können Sie MEM DICKBESCHICHTUNG (B) auftragen.
- 3 Anschließend in die noch frische Schicht MEM PANZER-VLIES (C) einbetten und mit leichtem Druck fixieren.
- 4 Nach dem Trocknen der ersten Schicht noch eine zweite Lage MEM DICKBESCHICHTUNG aufspachteln (D).
- 5 Zum optimalen Schutz vor Beschädigung sollten Sie zusätzlich eine Noppenbahn für Dickbeschichtungen oder Styrodur-Platten mit MEM DICKBESCHICHTUNG (E) aufbringen. Ebenso hilfreich ist der Einbau einer Drainage.



Bahn frei für optimale Haftung!

MEM VORANSTRICH

- Untergrundvorbereitung für nachfolgende lösemittelfreie Bitumen-dickbeschichtungen, Bitumenschichten und Spachtelmassen
- Auch als Voranstrich für Kaltselfstkleebahnen
- Gutes Eindringvermögen in saugende Untergründe
- Sorgf für optimale Haftung

Verbrauch: Ca. 100 - 200 ml/m²

Gebindegrößen: 1 l, 5 l, 10 l



Im Handstreich gegen die Feuchtigkeit.

MEM ISOLIERANSTRICH

Auch bei weniger feuchtem Erdreich kann es im Fundament- bzw. Kellerbereich zu Schäden kommen. Mit MEM ISOLIERANSTRICH wird dieser Bereich optimal geschützt.

- Hochwertige Bitumenemulsion
- Zur Abdichtung von Betonflächen, Putz und Fundamenten im erdberührten Bereich
- Gegen Bodenfeuchtigkeit
- Beständig gegen natürlich vorkommende betonaggressive Stoffe

Verbrauch: Ca. 220 - 250 ml/m²

Gebindegrößen: 1 l, 5 l, 10 l



Keller

SIE BENÖTIGEN

Material: MEM VORANSTRICH, MEM ISOLIERANSTRICH

Werkzeug: Rolle oder Quast

ARBEITSSCHRITTE

- 1 Der Untergrund muss trocken und sauber sein. Für ein optimales Ergebnis mit MEM VORANSTRICH grundieren.
- 2 Anschließend tragen Sie MEM ISOLIERANSTRICH mit einer Rolle oder einem Quast auf.
- 3 Insgesamt sind 3 Arbeitsgänge notwendig. Wiederholen Sie den Anstrich deshalb zwei weitere Male.

Achtung: Frisch aufgetragener Anstrich kann durch Regen beschädigt oder abgespült werden.

Bei der Anfüllung mit bindigem Boden ist vor der Abdichtung eine Schutzschicht aufzutragen. Geröll und Bauschutt sind zum Anfüllen ungeeignet.



TIPP: MEM ISOLIERANSTRICH eignet sich auch hervorragend zum Schutz von Holz-Zaunpfählen vor Fäulnis und Verrottung.

So schnell, so dicht.

MEM EXPRESS-DICHT

MEM EXPRESS-DICHT ist die Alternative zu herkömmlichen Abdichtungen auf Bitumenbasis. Insbesondere die schnelle Regenfestigkeit, bereits nach nur 2 Stunden, gibt Sicherheit, wenn Regen droht oder die Witterungsverhältnisse unbeständig sind. Die zweikomponentige Reaktivabdichtung bietet viele Vorteile.

- Innovative, flexible Bauwerksabdichtung in Anlehnung an die DIN 18195
- Bitumen- und lösemittelfrei
- Ideal für Keller und Fundamente
- Bei Bodenfeuchtigkeit, nicht stauendem und aufstauendem Wasser
- Auch auf vorhandenen Anstrichen und Beschichtungen auf Bitumenbasis, alten Dichtungsschlämmen etc.
- Schnelltrocknend, regenfest nach 2 Stunden
- Belastbar nach 16 Stunden
- Für innen und außen, Wand und Boden
- Druckstabil und rissüberbrückend
- Schnell überputz- und überstreichbar
- Auch geeignet zur Abdichtung unter Wänden und von Balkonen und Terrassen

Verbrauch: Ca. 4,5 - 6,0 kg/m²
Gebindegrößen: 25 kg



Bis zu **3X** schneller trocken als herkömmliche Bitumen-Dickbeschichtungen.



SIE BENÖTIGEN

Material: MEM EXPRESS-DICHT, MEM PANZER-VLIES, bei saugfähigen Untergründen: MEM SUPER-HAFTGRUND

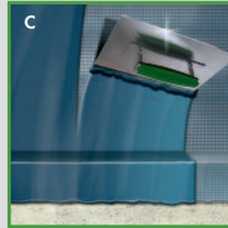
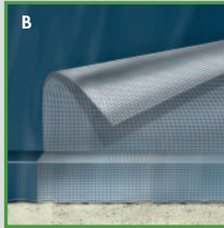
Werkzeug: Quast, Glättkelle, Traufel, Teppichmesser, Bohrmaschine mit langsam laufendem Rührwerk

ARBEITSSCHRITTE

- 1 Der Untergrund muss frostfrei, tragfähig, frei von Nestern und klaffenden Rissen und sauber sein. Er darf leicht feucht, aber nicht nass sein. Saugfähige Untergründe ggfs. mit MEM SUPER-HAFTGRUND vorgrundieren.

Keller

- MEM EXPRESS-DICHT zu einer homogenen, klumpenfreien Masse verrühren und mit Glättkelle oder Traufel in zwei Arbeitsgängen auftragen (Abb. A/Abb. C).
- Bei aufstauendem Sickerwasser MEM PANZER-VLIES als Gewebe vollständig einbetten (Abb. B). Bei mäßiger Beanspruchung das Gewebe an Kehlen und Kanten einbetten.
- Zwischen den Lagen mindestens 2 Stunden Trockenzeit einhalten. Nach ca. 16 Stunden ist die Abdichtung vollständig belastbar. Abdichtung anlehnend an die DIN 18195 vor Beschädigung schützen (z. B. geeignete Noppenbahnen).



Ein Dichter für alle Fälle.

MEM WATER STOP



An jedem Haus gibt es Stellen, über die Feuchtigkeit von außen nach innen gelangen kann. MEM WATER STOP basiert auf der Technologie SMP (Silyl Modified Polymers) und ist eine innovative Universal-Abdichtung, die das Eindringen von Feuchtigkeit verhindert.

- Vielfältige Anwendungsmöglichkeiten
- Schnell, einfach, sicher
- Bitumen-, silikon- und lösemittelfrei
- Dichtet sofort
- Muss während der Aushärtung nicht vor Feuchtigkeit geschützt werden
- Auch auf feuchten Untergründen anwendbar
- Dauerhaft elastische Feuchtigkeitssperre
- Überstreichbar
- Rissüberbrückend über 10 mm
- Auch als Bauwerksabdichtung in Anlehnung an die DIN 18195

Verbrauch: Ca. 2,3 kg/m² (bei zweilagigem Anstrich)

Gebindegrößen: 290 ml-Kartusche, 1 kg, 6 kg, 14 kg



Zeichen setzen: mit dem GEV-EMICODE®

MEM WATER STOP wurde nach dem EMICODE® EC 1R als sehr emissionsarm eingestuft. Die Kriterien für diese Einstufung werden von der **Gemeinschaft Emissionskontrollierter Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V.**, kurz GEV, festgelegt. Die GEV führt jährlich Stichprobenuntersuchungen über ein unabhängiges Prüfinstitut durch.



SMPTEC

Gut, besser, SMPTEC!

MEM Kleb- und Dichtstoffe, die mit **SMPTEC** gekennzeichnet sind, gehören zur absoluten Spitzenklasse. Sie zeichnen sich durch ein breites Haftspektrum und geringen Schrumpf aus, sind UV-beständig, selbst beim Trocknen unempfindlich gegen Feuchtigkeit, brauchen i. d. R. keinen Primer, sind emissionsarm und lösemittelfrei.

SIE BENÖTIGEN

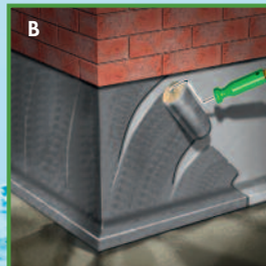
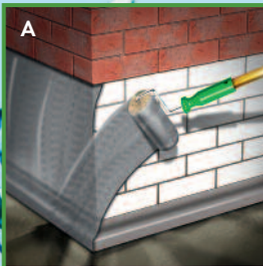
Material: MEM WATER STOP

Werkzeug: Rolle, Quast oder Pinsel



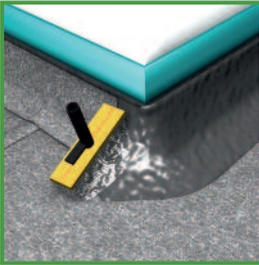
ARBEITSSCHRITTE

- 1 Tragen Sie MEM WATER STOP ohne Grundierung mit einem Quast oder einer kurzflorigen Veloursrolle auf (A).
- 2 Wenn sich nach ca. 6 Stunden eine stabile Haut gebildet hat, können Sie den notwendigen zweiten Anstrich vornehmen (B). Bei + 20 °C ist die Fläche nach 24 Stunden wieder voll belastbar.



Weitere Einsatzgebiete von MEM WATER STOP:

- Reparaturen auf Flachdächern, an Schornsteinen und Dachrinnen
- Nasszellenabdichtungen unter den Fliesen
- Abdichtungen im Balkon- und Terrassenbereich



MEM WATER STOP LIQUID



Verbrauch: Ca. 2,3 kg/m² (bei zweilagigem Anstrich)
Gebindegrößen: 14 kg

TIPP: Für große horizontale Flächen eignet sich das gießfähige MEM WATER STOP LIQUID besonders gut. So lassen sich z. B. Terrassen und Balkone ganz leicht abdichten.



Dicht wie eine Folie.

MEM DACHSPERRE

Starke Temperaturschwankungen, Trockenheit, Nässe oder minderwertiges Material führen auf Dauer zu Schäden an den Naht- und Anschlussstellen des Dachs. Insbesondere bei Flachdächern bilden sich an diesen Stellen dann Leckagen. Mit MEM DACHSPERRE ist das Dach ganz schnell wieder dicht.

- Hochelastische Kunststoff-Bitumen-Emulsion
- Zur dauerhaften Abdichtung
- Rissüberbrückend und wasserdicht
- Tausalzbeständig und fäulnisfest
- UV-beständig

Verbrauch: Ca. 1 - 1,5 l/m²
Gebindegrößen: 12 l



SIE BENÖTIGEN

Material: MEM VORANSTRICH, MEM DACHSPERRE

Bei kritischen Anschlüssen evtl. MEM DICHT-BAND oder MEM PANZER-VLIES

Werkzeug: Quast oder Pinsel

ARBEITSSCHRITTE

- 1 Der Untergrund muss trocken und sauber sein. Für ein optimales Ergebnis mit MEM VORANSTRICH grundieren.
- 2 Anschließend können Sie MEM DACHSPERRE auftragen. Die Trocknungszeit beträgt je nach Witterung ca. 4 - 10 Stunden. Wenn alles durchgetrocknet ist, können Sie die zweite Lage auftragen.
- 3 Bei besonders beanspruchten Bereichen, wie z. B. in der Nähe von Wasseranschlüssen, ein Armierungs- oder Dichtband einarbeiten. MEM DICHT-BAND oder MEM PANZER-VLIES eignen sich zum Beispiel sehr gut dazu.

Für Dächer, die Anschluss suchen.

MEM BITUMEN-BAND

Anschlussbereiche und Nahtstellen von Regenrinnen, Dachabdeckungen, Gewächshäusern u. a. sind häufig schlecht zugänglich und daher schwer abzudichten. Für diese Fälle ist MEM BITUMEN-BAND die flexible und sichere Lösung. Das blei-, alu- bzw. kupferfarbene Band passt sich ideal dem Untergrund an.

- Selbstklebendes Bitumenband
- Auch zur Abdichtung und Verklebung von Fallrohren, Dachfenstern etc.
- Verschiedene Größen
- Sehr gute Klebkraft
- Flexibel
- UV- und witterungsbeständig

Erhältlich in alu-, blei- und kupferfarben.

Gebindegrößen:

alufarben: 7,5 cm x 1 m, 10 cm x 1 m, 5 cm x 10 m, 7,5 cm x 10 m, 10 cm x 10 m, 15 cm x 10 m

bleifarben: 5 cm x 10 m, 7,5 cm x 10 m, 10 cm x 10 m

kupferfarben: 7,5 cm x 1 m, 10 cm x 1 m, 5 cm x 10 m, 7,5 cm x 10 m, 10 cm x 10 m, 15 cm x 10 m



SIE BENÖTIGEN

Material: MEM BITUMEN-BAND.

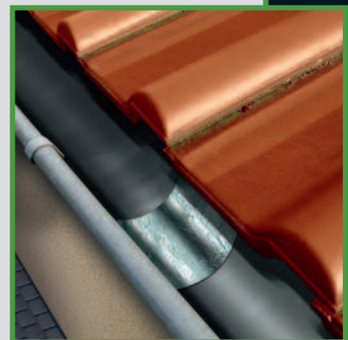
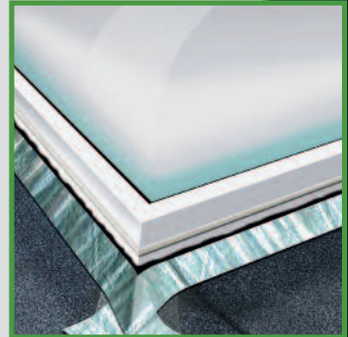
Bei porösen, saugenden Untergründen:

MEM VORANSTRICH

Werkzeug: Tapetenmesser, Rolle zum Andrücken

ARBEITSSCHRITTE

- 1 Der Untergrund muss trocken, sauber und tragfähig sein.
Für ein optimales Ergebnis mit MEM VORANSTRICH grundieren.
- 2 Damit Sie MEM BITUMEN-BAND möglichst faltenfrei aufkleben können, müssen Sie beim Abrollen gleichzeitig die Schutzfolie entfernen.
- 3 Anschließend pressen Sie die geklebte Stelle mit einem Tuch oder einer Rolle fest. Achten Sie darauf, dass das MEM BITUMEN-BAND mindestens 2,5 cm überlappt.



Auf dem Dach alles im Lack.

MEM DACHLACK

Bitumen-Dachbahnen neigen zur Verwitterung und verspröden mit der Zeit. MEM DACHLACK ist das ideale Mittel zum Schutz, zur Pflege und zur Regeneration von Bitumen-Dachbahnen – damit sie wieder geschmeidig und flexibel werden.

- Schwarzer Deckaufstrich auf Bitumenbasis
- Schützt und pflegt abgewitterte, versprödete und leicht brüchige Bitumen-Dachbahnen
- Beständig gegen natürlich vorkommende betonaggressive Stoffe
- Nicht geeignet für Kunststoff-Dachbahnen

Verbrauch: Ca. 220 - 250 ml/m²

Gebindegrößen: 1 l, 5 l, 10 l



SIE BENÖTIGEN

Material: MEM VORANSTRICH, MEM DACHLACK, evtl. MEM PROFI SPACHELMASSE

Werkzeug: Rolle oder Quast

ARBEITSSCHRITTE

- 1** Der Untergrund muss trocken und sauber sein. Risse und Ähnliches sollten Sie zunächst mit MEM PROFI SPACHELMASSE ausbessern. Für ein optimales Ergebnis mit MEM VORANSTRICH grundieren.
- 2** Anschließend tragen Sie MEM DACHLACK mit der Rolle oder dem Quast auf.
- 3** Insgesamt sind drei Arbeitsgänge notwendig. Wiederholen Sie den Anstrich deshalb zwei weitere Male.

Achtung: Der frische Anstrich kann durch Regen beschädigt oder abgespült werden.

Für einen perfekten Untergrund.

MEM SCHWEISSBAHN-GRUNDIERUNG

Vor dem Aufbringen von Bitumen-Schweißbahnen sollte der Untergrund optimal vorbereitet sein.

- Spezialgrundierung für nachfolgende Bitumen-Schweißbahnen
- Für saugfähige mineralische Untergründe
- Geeignet für Untergründe aus Beton, Estrich, Mörtel, Dichtungsschlämmen, Putz etc.

Verbrauch: Ca. 100 - 200 ml/m²
Gebindegrößen: 5 l



SIE BENÖTIGEN

Material: MEM SCHWEISSBAHN-GRUNDIERUNG

Werkzeug: Pinsel, Rolle oder Quast

ARBEITSSCHRITTE

- 1 Der Untergrund muss trocken, tragfähig, sauber und fettfrei sein.
- 2 Tragen Sie MEM SCHWEISSBAHN-GRUNDIERUNG mit Pinsel, Rolle oder Quast auf.
- 3 Sobald der Anstrich vollständig getrocknet ist, können Sie die Schweißbahnen aufbringen.
- 4 Vor dem Verlegen der Schweißbahnen auf jeden Fall die Herstellerangaben beachten!

Besser ausbessern.

MEM PROFI SPACHELMASSE

Witterungsbedingt kommt es vor allem im Dachbereich häufig zu Ausbesserungsarbeiten. MEM PROFI SPACHELMASSE eignet sich ideal zum Ausbessern von Rissen, Bruchstellen und Löchern an Dachabdeckungen sowie Bitumen-Dachbahnen.

- Reparatur- und Spachtelmasse auf Bitumenbasis
- Für waagerechte und senkrechte Flächen
- Hochwertig polymervergütet
- Lässt sich sehr gut formen und auf „Null“ ausziehen

Verbrauch: Ca. 1,4 kg/m² je mm Schichtstärke

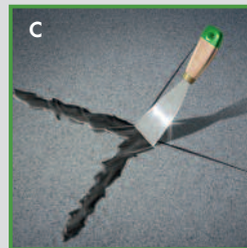
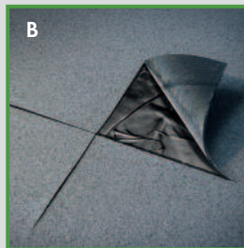
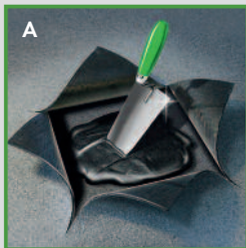
Gebindegrößen: 1 kg, 4 kg, 7 kg



SIE BENÖTIGEN

Material: MEM VORANSTRICH, MEM PROFI SPACHELMASSE

Werkzeug: Spachtel, Kelle und einen Quast für den Voranstrich



ARBEITSSCHRITTE

- 1 Der Untergrund muss trocken und sauber sein. Für ein optimales Ergebnis mit MEM VORANSTRICH grundieren.
- 2 MEM PROFI SPACHELMASSE mit einem Spachtel oder einer Kelle auftragen. Um Blasenbildung zu vermeiden, sollten Sie dickere Schichten in mehreren Arbeitsgängen mit zeitlichem Abstand auftragen.
- 3 Bereits vorhandene Blasen können Sie einfach aufschneiden, Ränder anschmelzen, verspachteln (A) und dann wieder schließen (B).
- 4 Anschließend verspachteln Sie die Ränder (C). Achten Sie darauf, dass die Masse dabei immer flach ausläuft.



HINWEIS: Für Anschlüsse und Nahtstellen ist **MEM DACH- UND FUGENDICHT** in der Kartusche genau das richtige Mittel.

Übernimmt auf dem Dach die Haftung.

MEM PROFI KALTGLEBER

Beim Verkleben von Bitumen-Dachbahnen ist die Wahl des richtigen Klebers entscheidend. MEM PROFI KALTGLEBER eignet sich ideal zur streifenweisen oder vollflächigen Verklebung von Bitumen-Dachpappen.

- Klebt Dachpappen sowohl untereinander als auch auf Beton
- Profi-Qualität
- Schnelle Anfangshaftung
- Geeignet für Dächer mit max. 5° Dachneigung
- Hautbildung bereits nach 60 Minuten

Verbrauch: Ca. 600 - 800 g/m²
Gebindegrößen: 800 g, 3 kg, 6,5 kg



Dach

SIE BENÖTIGEN

Material: MEM VORANSTRICH, MEM PROFI KALTLEBER

Werkzeug: Bitumen-Schrubber, Quast oder Spachtel

ARBEITSSCHRITTE

- 1 Der Untergrund muss trocken und sauber sein. Für ein optimales Ergebnis mit MEM VORANSTRICH grundieren.
Wichtig: Verkleben Sie bei Holzdächern nur die Überlappungsstöße. Die erste Lage Dachbahnen wird genagelt.
- 2 Gießen Sie MEM PROFI KALTLEBER auf den Untergrund und verteilen Sie ihn mit einem Bitumen-Schrubber oder einem Quast. Bei Dächern ohne Randeinfassung sollten Sie nur geringe Mengen Kleber verwenden, da es sonst zum Abfließen oder Abtropfen der Masse kommen kann. Arbeiten Sie zum Beispiel mit Punkt- oder Streifenverklebung.
- 3 Anschließend rollen Sie die vorher angelegten und zurückgerollten Bahnen sorgfältig und luftblasenfrei in die Masse ein. Legen Sie die Bahnen so an, dass sie 5 cm überlappen. Danach die Bahnen kurz andrücken oder mit einem Gewicht beschweren.
- 4 Abschließend die Nähte nur noch mit MEM PROFI KALTLEBER verspachteln.



TIPP: Rollen Sie die Bahnen einige Tage vor der Verlegung aus. Dann sind sie leichter zu verarbeiten!

Für den extrastarken Halt.

MEM ZIEGEL- UND FIRSTFEST

Beim Verkleben einzelner Bitumen-Schindeln, Wärmedämmplatten oder Ähnlichem werden häufig nur geringe Klebstoffmengen benötigt, die dafür exakt dosiert werden müssen. Mit MEM ZIEGEL- UND FIRSTFEST in der Kartusche gelingt das problemlos.

- Spezieller Bitumenklebstoff zur Klebung von Schindeln, Bitumen-Dachbahnen sowie unkaschierten Wärmedämmplatten
- Hohe Anfangsklebkraft
- Dispersionsmodifizierter Bitumenklebstoff
- Nach Klebstoffauftrag noch kurzfristig verschiebbar

Verbrauch: Abhängig von der Anwendung
Gebindegrößen: 445 g



SIE BENÖTIGEN

Material: MEM ZIEGEL- UND FIRSTFEST, ggf. MEM VORANSTRICH

Werkzeug: Kartuschenpistole, Messer

ARBEITSSCHRITTE

- 1 Der Untergrund muss trocken und sauber sein. Für ein optimales Ergebnis mit MEM VORANSTRICH grundieren.
- 2 Tragen Sie MEM ZIEGEL- UND FIRSTFEST auf den Untergrund auf.
- 3 Anschließend legen Sie das zu verklebende Material in den Klebestreifen ein und drücken es kurz an.

Reparatur kleiner Leckstellen

Auch ein kleines Leck muss weg.

MEM DICHT-FIX

Am Haus gibt es eine Vielzahl kritischer Bereiche, in denen Wasser ins Mauerwerk eindringen kann. Schon kleine Leckagen können schnell großen Schaden anrichten. Mit MEM DICHT-FIX sorgen Sie schnell und einfach für Abhilfe.

- Dauerelastische Dichtungsmasse für Reparaturen am ganzen Haus
- Rissüberbrückend
- Sofort wasserdicht – auch bei Regen, Schnee, Frost
- Dralon und Carbonfaserverstärkt
- Streich- und spachtelbar
- Außen anwendbar
- UV-beständig, bitumen-, teer- und asbestfrei

Verbrauch: 2 kg/m² je mm Schichtstärke
Gebindegrößen: 375 ml, 750 ml, 4 l



SIE BENÖTIGEN

Material: MEM DICHT-FIX, und bei besonders komplizierten Anschlussstellen MEM PANZER-VLIES

Werkzeug: Bei breiteren Rissen und Fugen empfehlen wir einen Pinsel oder Spachtel

ARBEITSSCHRITTE

- 1 Bis auf Styropor[®] können so gut wie alle Untergründe mühelos und dauerhaft abgedichtet werden.
- 2 Der Untergrund sollte sauber und fettfrei sein.
- 3 Entfernen Sie lose Teile.
- 4 MEM DICHT-FIX vor Gebrauch gut durchrühren.
- 5 Anschließend unverdünnt und dick auftragen, z. B. mit breitem Pinsel.
- 6 Tiefe Risse mit MEM PANZER-VLIES oder Schaumstoff ausfüllen und MEM DICHT-FIX auftragen.
- 7 Bei größeren Rissen MEM PANZER-VLIES als Verstärkung in die Schicht einarbeiten.
- 8 Nach Antrocknung kann in kritischen Fällen eine zweite Schicht aufgetragen werden.

Schlag gegen Schlaglöcher!

MEM REPARATUR ASPHALT

Schnee- und frostreiche Winter haben einen großen Nachteil: Sie hinterlassen Fahrbahnschäden und Schlaglöcher. Mit MEM REPARATUR ASPHALT haben Sie die perfekte Lösung zur Instandsetzung von asphaltierten Straßen, Einfahrten sowie Rad- und Gehwegen.

- Beseitigt Fahrbahnschäden
- Gebrauchsfertig
- Einfach zu verarbeiten
- Bis - 5 °C verarbeitbar
- Sofort befahrbar

Verbrauch: Ca. 25 kg/m² je cm Schichtstärke
Gebindegrößen: 10 kg



SIE BENÖTIGEN

Material: MEM REPARATUR ASPHALT

Werkzeug: Handstampfer, für große Flächen Rasenwalze oder Rüttelplatte, ggf. Pinsel oder Bürste

ARBEITSSCHRITTE

- 1 Die Schadstellen oder Aufbrüche an den Rändern begradigen und gründlich von Staub, Schmutz sowie losen Bestandteilen befreien. Der Untergrund darf feucht, aber nicht nass sein.
- 2 Beton und ungünstige Untergründe ggf. mit MEM VORANSTRICH vorgrundieren.
- 3 Öffnen Sie das Gebinde erst unmittelbar vor der Verarbeitung und verteilen Sie das Mischgut mit Kelle oder Schaufel. Für ein optimales Endergebnis bei Anrampungen und beim Verschließen von Löchern das Material leicht überhöht einbauen.
- 4 Anschließend MEM REPARATUR ASPHALT mit Wasser (ca. 0,4 Liter auf 10 kg Mischgut) besprühen und verdichten. Bei kleinen Flächen genügt kräftiges Stampfen mit einem Handstampfer. Für große Flächen empfehlen wir Ihnen den Einsatz einer Rasenwalze bzw. einer Rüttelplatte.



Starke Pflege von oben bis unten.

GEGEN SCHLECHTES WETTER EINFACH MAL FARBE BEKENNEN.

Ob fürs Dach oder den Keller: Mit MEM DACH- UND SOCKELFARBE schützen Sie Ihre Baustanz vor Verwitterung durch widrige Wetter- und Umwelteinflüsse. Probieren Sie es doch mal aus und streichen Sie Erfolge ein.

- Zur Pflege und Verschönerung
- Witterungs- und UV-beständig
- Schmutzabweisend
- Lösemittelfrei
- Erhältlich in den Farben ziegelrot, resedagrün, braun und anthrazit



**NEUE VERBESSERTE
REZEPTUR!**

Überreicht durch:

YouTube

www.youtube.com/membrauemie

02 0533 17

MEM Bauchemie GmbH
Am Emsdeich 52
26789 Leer/Ostfriesland

Tel. + 49 (0)491/92580-0
Fax + 49 (0)491/92580-58
service-hotline@mem.de

www.mem.de

A company of  **Bostik**
smarts adhesives