

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

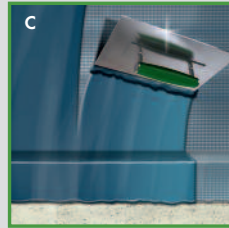
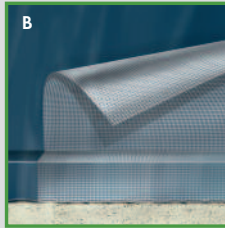
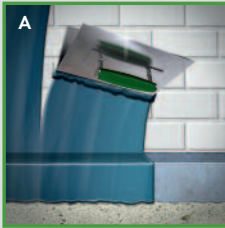
Werkzeug: Quast, Glättkelle, Traufel, Teppichmesser, Bohrmaschine mit langsam laufendem Rührwerk

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

