

# AQUA-FILLIN

- ANWENDUNG :** Hochwertige, kunststoffvergütete schrumpffreie Spachtelmasse auf Zementbasis zur Betonsanierung, als Reparatur- und Ausgleichsschicht.
- EIGENSCHAFTEN:** Schrumpffrei, schnelle Aushärtung, sehr hart und strapazierfähig.
- UNTERGRUND-VORBEREITUNG :** Immer auf sauberem, gesundem und gut gereinigtem , fett- und ölfreiem Untergrund arbeiten.  
Betonsanierung:  
Armierungseisen entrostet und gegebenenfalls mit AQUA-METALOX einmal dick beschichten. Nach Trocknung des AQUA-METALOX, den Untergrund befeuchten und AQUA-FILLIN in ein bis zwei Schichten auftragen.
- HAFTSCHICHT :** Trockenmasse mit ca. 15% Wasser anrühren, bis eine homogene Masse entsteht. Danach die Masse ca. 5 Minuten ruhen lassen. Nach nochmaligem Aufrühren mit der Bürste auf den, zu behandelnden Untergrund aufstreichen. Die Masse sollte gut in den Untergrund eindringen.
- ENDSCHICHT :** Trockenmasse mit 10% Wasser anrühren, bis eine homogene Spachtelmasse entsteht. Danach die Masse ca. 5 Minuten ruhen lassen. Danach nochmals aufrühren. Auf den noch nicht getrockneten, oder nochmals befeuchteten Haftgrund mit der Traufel, oder Spachtel in der gewünschten Dicke auftragen und glätten. Um höhere Schichtdicken zu erreichen kann dem AQUA-FILLIN bis zu 30% Sand beigemischt werden. Es könne Schichtdicken bis zu 1cm in einem Arbeitsgang aufgebracht werden.
- VERBRAUCH :**
- Als Haftschrift :  $\pm 2$  mm Schichtdicke =  $\pm 3$  Kg/m<sup>2</sup>.
  - Als Endschrift :  $\pm 2$  Kg/m<sup>2</sup>/mm .
- EMPFEHLUNG/  
BESONDERHEITEN :** Die Anwendungstemperatur sollte zwischen + 5 und + 30°C liegen.  
Reparaturstellen gegen eine zu schnelle Trocknung schützen, z.B. durch befeuchten oder abdecken.  
Nicht mehr Masse anrühren, als in 15 Minuten verarbeitet werden kann.
- VERPACKUNG** 10 Kg
- ÜBERSTREICHBAR :** Nach frühestens 48 Stunden mit alkalibeständigen Farben

## SICHERHEITSRICHTLINIE

Das Sicherheitsdatenblatt ist auf Anfrage verfügbar.

Martens Aqualock  
Kleiststrasse 23  
78224 Singen

Tel.: 07731 - 955 830  
Mobil : 0160 - 90 938 931  
Fax.: 07731 - 955 810

Diese Informationen entsprechen unseren Erfahrungen und sind auf der Basis des neusten Stand der Technik zusammengestellt worden. Durch die Vielfalt der Objekteigenschaften ist der Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, den Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Die Angaben dienen lediglich als Leitfaden für den Verarbeiter. Die Anwendung ist nach den Objektgegebenheiten und den anerkannten Regeln und dem derzeitigen Stand der Technik durchzuführen. Dieses Datenblatt ersetzt etwaige vorangegangene Versionen.