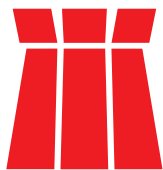


Mineralische Dichtungsschlämme



## AQUAFIN<sup>®</sup>-2K/M-PLUS

Rissüberbrückende, mineralische Dichtungsschlämme mit optimalen Verarbeitungseigenschaften.

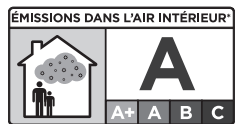
**Sicher die Lösung.**



 **SCHOMBURG**

# Mineralische Dichtungsschlämme **AQUAFIN®-2K/M-PLUS**

AQUAFIN-2K/M-PLUS ist eine Neuentwicklung auf Basis jahrelanger Erfahrungen und steht für zuverlässige und erprobte Sicherheit mit ausgezeichneten Verarbeitungseigenschaften. Die zweikomponentige Dichtungsschlämme ist rissüberbrückend und kommt zur Bauwerksabdichtung gem. DIN 18533 und DIN 18535 sowie bei der Abdichtung im Verbund gem. DIN 18531, DIN 18534, DIN 18535 und DIN EN 14891 zum Einsatz.



## Technische Daten

Basis	Polymerdispersion (Flüssigkomponente), Sand/Zement, Additive (Pulverkomponente)
Verarbeitungs-/ Untergrundtemperatur	+5°C bis +30°C
Verarbeitungszeit*	ca. 60 Minuten
Überarbeitbar*	nach ca. 3-6 Stunden
Verarbeitung	Hand, Maschine
Materialbedarf**	3,5 kg / m <sup>2</sup> / 2 mm 5,3 kg / m <sup>2</sup> / 3 mm
Lieferform	21 kg Kombigebinde, 7 kg und 35 kg Gebindeeinheit

\* bei +23 °C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit

\*\* Trockenschichtdicke

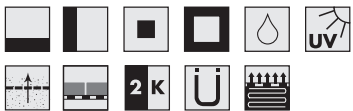


## Einsatzgebiete

- Erberührte Bauwerksabdichtung, Sockelabdichtung, Querschnittsabdichtung in und unter Wänden gem. DIN 18533.
- Nachträgliche Bauwerksabdichtung gem. WTA-Merkblatt 4-6.
- Abdichtung im Verbund mit Fliesen und Platten gem. DIN 18531, DIN 18534, DIN 18535 und DIN EN 14891.
- Im Außenbereich als Abdichtung auf Balkonen, Loggien etc. gem. DIN 18531.
- Abdichtung von Behältern und Becken gem. DIN 18535.

## Eigenschaften

- Zweikomponentig.
- Naht- und fugenlos.
- Flexibel und rissüberbrückend.
- Geeignet für alle tragfähigen, bauüblichen Untergründe.
- Haftet ohne Grundierung auf feuchten Untergründen.
- Diffusionsoffen, frost-, UV- und alterungsbeständig.
- Tausalzbeständig.
- Für innen und außen.
- Bauwerksabdichtung.
- Abdichtung im Verbund (AIV).
- Beständig gegen betonangreifende Wässer gem. DIN 4030.



# Verbesserte Verarbeitungseigenschaften. Die klassische Schlämme für sichere Abdichtungen am Bau.

Das „PLUS“ steht für eine Weiterentwicklung von AQUAFIN-2K/M für noch bessere Verarbeitungseigenschaften und weiterhin bewährt sichere Abdichtungen. Wenn eine klassische, flexible Dichtungsschlämme gefordert wird, führt an AQUAFIN-2K/M-PLUS kein Weg vorbei. In diesem Produkt stecken über 50 Jahre Kompetenz mit zweikomponentigen mineralischen Dichtungsschlämmen.



**Lange  
Verarbeitbarkeit**  
60 Minuten



**Geschmeidige  
Verarbeitung**  
Hoher Komfort



**Flexible  
Verarbeitung**  
Hand und Maschine

SCHOMBURG GmbH  
AquaFinstraße 2 - 8  
D-32760 Detmold (Germany)  
Telefon +49-5231-953-00  
Fax +49-5231-953-333  
[www.schomburg.de](http://www.schomburg.de)



 **SCHOMBURG**