### Einfach clevere Baustoffe.







Einlagiger Kalk-Zement-Haftputz zum Filzen. Für Fassaden und Feuchträume, Für außen und innen.

Technische Information	
Mörtelkategorie:	GP CS II gem. DIN EN 998-1
Körnung:	0 - 0,6 mm
Bearbeitungszeit:	ca. 3 - 4 Stunden
Verarbeitungstemperatur:	> +5 °C und < +30 °C, Verarbeitungshinweise beachten
Wasserbedarf:	ca. 9 - 10 l je 40 kg
Ergiebigkeit:	ca. 30 l je 40 kg
Putzdicke:	≥ 5 mm bis 20 mm (ab 10 mm 2-lagig)
Verbrauch:	ca. 6,5 kg/m² bei 5 mm Putzdicke
Lagerung:	trocken und sachgerecht
Lieferform:	20-kg-Sack, 40-kg-Sack

#### **EIGENSCHAFTEN:**

- filzfähig
- leicht zu verarbeiten
- hoher Haftverbund
- einfache Handverarbeitung
- mineralisch

#### **ANWENDUNG:**

- für außen und innen
- Filzputz mit Putzdicken von 5 mm bis 20 mm (ab 10 mm 2-lagig)
- in Feuchtträumen geeignet
- als Unterputz f
  ür Wandbeschichtungen (Edelputze, keramische Bel
  äge oder Farbanstriche
- als Feinputz auf ausreichend verfestigten Grundputzen auf Zementbasis
- auch für Fassaden (nicht für den Außen-Sockelbereich oder für hochwärmedämmende Wandbaustoffe)
- für Balkonbrüstungen (mit entspr. Abdeckung)
- · auch für Ausbesserungs- und Beiputzarbeiten
- für Wand- und Deckenflächen aus Beton und Mauerwerk

## **QUALITÄT & SICHERHEIT:**

- HAGALITH-Systemprodukt
- vergüteter Kalk-Zement-Haftputz
- Mörtelkategorie GP CS II gem. DIN EN 998-1
- Bindemittel gem. DIN EN 197 und DIN EN 459
- güteüberwacht
- chromatarm

#### **PUTZGRUND:**

Der Putzgrund muss tragfähig, trocken, frei von Staub, Schalöl oder anderen Trennmitteln sein (ggf. reinigen bzw. lose Teile entfernen). Zur Beurteilung des Untergrundes sind die VOB/C, DIN 18350 Abs. 3 sowie DIN 18550 und DIN EN 13914 zu beachten. Für leichte, hoch wärmedämmende Untergründe spezielle Leichtputze einsetzen.

Flächen vor Aufbringen des Putzes vornässen. Bei glatten, hochverdichteten Betonflächen, Fertigteildecken und Wandelementen ist die Vorbehandlung mit einer mineralischen Putzhaftbrücke erforderlich. Stark saugende Flächen (z. B. Porenbeton) mit Aufbrennsperre behandeln.

www.quick-mix.de 1

# **PUTZ- UND SANIERUNGSSYSTEME**

**HAG-FF HAGALITH Haftputz FF** 



#### **VERARBEITUNG:**

Trockenmörtel, zweckmäßigerweise in kleinen Portionen, in Wasser einstreuen und von Hand oder mit Quirl knollenfrei und konsistenzgerecht anmischen (40 kg mit ca. 9 - 10 Liter Wasser). Nach kurzer Quelldauer nochmals kräftig durchmischen. Auf saubere Gefäße und Werkzeuge achten. Die Zeit vom Beginn des Anmachens bis zum Filzen beträgt ca. 3 - 4 Stunden, je nach Witterung und Saugfähigkeit des Untergrundes.

Von Hand mit Aufziehbrett oder Glätter (Stahltraufel) aufziehen. Die Putzdicke beträgt 5 mm bis 20 mm. Fläche mit Kartätsche oder Glätter (Stahltraufel) ebnen und zeitgerecht filzen. Bei Putzdicken über 10 mm zweilagig putzen, dabei erste Lage bzw. Mörtelgrundputz nach dem Abbinden, jedoch vor dem Erhärten, mit dem Putzkamm aufrauen. Putzflächen je nach Untergrund und Witterung ggf. nachnässen.

Der frische Putz ist vor zu rascher Austrocknung und ungünstigen Witterungseinflüssen (Frost, Schlagregen, etc.) zu schützen. Geschlossene Räume nach dem Putzen ausreichend belüften. Verarbeitung nicht bei Luft- und Untergrundtemperaturen unter +5 °C. Merkblatt "Verputzen bei hohen und tiefen Temperaturen", DIN EN 998-1, DIN EN 13914, DIN 18550, DIN 18350 (VOB Teil C) und die Hinweise auf unserer Homepage beachten.

#### **ERGIEBIGKEIT:**

40 kg Trockenmörtel ergeben, verarbeitungsgerecht angemischt, ca. 30 Liter Putzmörtel.

#### **VERBRAUCH:**

Für 1  $\mathrm{m^2}$  Putzfläche der Dicke 5  $\mathrm{mm}$  werden ca. 6,5 kg Haftputz FF benötigt.

## LAGERUNG:

Trocken und sachgerecht.

#### LIEFERFORM:

20-kg-Sack, 40-kg-Sack

#### **HINWEIS:**

Dieses Produkt enthält Kalk und Zement und reagiert mit Feuchtigkeit/Wasser alkalisch. Deshalb Haut und Augen schützen. Bei Berührung grundsätzlich mit Wasser abspülen. Bei Augenkontakt unverzüglich den Arzt aufsuchen. Siehe auch Sackaufdruck.

www.quick-mix.de 2

# **PUTZ- UND SANIERUNGSSYSTEME**

**HAG-FF HAGALITH Haftputz FF** 



Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Stand: Januar 2020

# **HAG-FF HAGALITH Haftputz FF**



Weitere Auskünfte durch:

Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG Mühleneschweg 6 • 49090 Osnabrück • Telefon 0541 601-01 • Telefax 0541 601-853

info@sievert.de

Notfallnummer: +49 551 19 240

de | 3