

Einfach clevere Baustoffe.



## TKFP Trass-Kalk-Feinputz



Feinputz für Wand- und Deckenflächen im Innen- und Außenbereich.

Technische Information	
Bindemittelbasis:	Trass-Kalk
Mörtelgruppe:	CR CS II DIN EN 998-1 P II gem. DIN V 18550
Körnung:	0 - 0,6 mm
Verarbeitungszeit:	ca. 1 Stunde
Verarbeitungstemperatur:	+5 °C bis +30 °C
Verbrauch:	ca. 4,0 kg/m <sup>2</sup> bei 3 mm Schichtdicke
Wasserbedarf:	ca. 8 l Wasser auf 30 kg
Ergiebigkeit:	ca. 24 l von 30 kg
Lagerung:	trocken und sachgerecht
Lieferform:	30-kg-Säcke
Farbe:	weiß

### BINDEMITTELBASIS:

- Trass-Kalk

### EIGENSCHAFTEN:

- mineralisch
- leichte Verarbeitung
- bearbeitete Flächen sind streich- und tapezierfähig

### ANWENDUNG:

- zur Herstellung von glatten oder gefilzten Wand- und Deckenflächen
- für innen und außen

### QUALITÄT & SICHERHEIT:

- güteüberwacht
- chromatarm
- entspricht CR CS II gem. DIN EN 998-1
- entspricht P II gem. DIN V 18550
- ausgesuchte feine Marmorlehle
- mit hochhydraulischem Trasskalk nach DIN EN 459
- geringer Anteil Weißzement als Bindemittel nach DIN EN 197

### UNTERGRUND:

Als Putzuntergrund eignen sich alle Putze auf Trass-Kalk-, Kalk-Zement- und Zement-Basis. Der Untergrund muss in der Oberfläche eben, tragfähig, trocken, öl- und anstrichfrei sein. Die Putze dürfen weder gestrichen noch in irgendeiner Form beschichtet sein.

Nicht auf gipshaltige Untergründe aufbringen. Stark saugende Untergründe sind vorzunässen.

### VERARBEITUNG:

Trass-Kalk-Feinputz mittels Motorquirl unter Zusatz von sauberm Wasser klumpenfrei und in einer gut plastischen Konsistenz anrühren, ca. 8 l Wasser auf 30 kg. Der Mörtel wird von Hand ca. 2 - 3 mm dick aufgezogen und nach einer Standzeit von ca. 5 - 10 Minuten leicht angehäst und anschließend gefilzt. Zur Herstellung geglätteter Flächen den aufgetragenen Mörtel nach dem Filzen abglätten.

Der frische Mörtel ist vor Austrocknung und ungünstigen Witterungseinflüssen wie Frost, Zugluft, direkter Sonneneinstrahlung sowie vor direkter Schlagregeneinwirkung zu schützen (ggf. Abhängen mit Folie). Arbeiten nicht bei Luft- und Untergrundtemperaturen unter +5 °C ausführen. Alle für die Ausführung maßgebenden Anwendungsnormen und Vorschriften sind zu berücksichtigen.

# TRASS-SYSTEME

## TKFP Trass-Kalk-Feinputz



### ERGIEBIGKEIT:

Ein 30-kg-Sack Trass-Kalk-Feinputz ergibt ca. 24 l Nassmörtel.  
1 Tonne = ca. 800 l Nassvolumen.

---

### LAGERUNG:

Trocken und sachgerecht.

---

### LIEFERFORM:

30-kg-Sack

---

### HINWEIS:

Dieses Produkt enthält Kalk 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.

---

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

Stand: Juni 2015

## TKFP Trass-Kalk-Feinputz



Weitere Auskünfte durch:

quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG  
Mühlenschweg 6 • 49090 Osnabrück • Telefon 0541 601-01 • Telefax 0541 601-853  
info@quick-mix.de  
Notfallnummer: +49 551 19 240