

# Tiefgrund tropffrei



## Produktbeschreibung

- Flügger Tiefgrund ist von einem mikrodispersiertem Acrylplast-Bindemittel mit besonders gutem Eindringungsvermögen hergestellt.
- Das Produkt ist bläulich aber trocknet farblos auf.
- Ist alkalibeständig und leistet effektive Verankerung auf leicht abfärbenden und saugenden Untergrund.

## USP/ Spezielle Eigenschaften

- Ist alkalibeständig und leistet effektive Verankerung auf leicht abfärbenden und saugenden Untergrund.

## Planen - Anwendung

- Wird innen für Grundierung von Baumaterialien wie z.B. Gipskarton, Leichtbeton, Kalksandstein, Ziegel, Zementfaserplatten, Putz und Beton sowie Spachtelmasse verwendet.

Verbrauch (m<sup>2</sup> Liter je Behandlung) Behandelte Fläche innen

3-7

## Bereitmachen - vor Behandlung

### Untergrund

Die Unterlage muss rein, trocken, tragfähig und für Malerbehandlung geeignet sein.

### Reinigung/Waschen früher anstrichen

Kräftig abkommenden Untergrund reinigen.

## Auftrag - während Behandlung

## **Auftrag**

Gleichmäßig auftragen, am besten mit Quast, alternativ Malerroller. Die Oberfläche darf nach der Auftragung nicht blank erscheinen.

## **Auftragstemperatur**

Mindesttemperatur bei Auftragung und Trocknen/Erhärtung: 5° C. Luftfeuchtigkeit

Maximum 80 % RF.

## **Nachbehandlung**

### **Trockenzeit bei 20°C, 60 % RF:**

Berührungstrocken:	1 Stunde
Überstreichbar:	1 stunde/3 stunden
Durchgehärtet:	Mehrere Tage

## **Reinigung von Werkzeug**

Wasser

## **Tipps**

- Wird normalerweise unverdünnt verwendet, aber bei Vorbehandlung vor Tapezierung auf leicht saugende Oberflächen, z.B. neuen Putz, mit Wasser 1:1 verdünnen.

## **NB/Begrenzungen**

- Bei Abreinigung von alter Tapete oder Wandbekleidung und Verklebung von neuer, wird Grundierung mit Tiefgrund zusammen mit Liem-/Kleisterresten das Risiko von Übergrundierung mitführen.

## **Technische Daten**

Produkttyp	Akryl Dispersion Tiefgrund
Massendichte (kg/Liter)	1,02
Gewicht%	17
Volumen%	15
Verdünnung	Wasser