

# WIFÜLL

- \* Innenspachtel
- \* Atmungsaktiv
- \* Hohe Füllkraft

## PRODUKTBESCHREIBUNG

### Anwendungsgebiete:

Wifüll eignet sich hervorragend zum Ausbessern, Glätten unebener, rauher Untergründe, sowie zum Verfüllen von Löchern, Rissen, Schlitzen und Fugen, als auch zum Verkleben von Hartschaum und Gipsdielen.

### Eigenschaften:

Leicht anrührbar, gute Geschmeidigkeit beim Spachteln großer Flächen, reißt und schrumpft nicht und härtet in jeder Schichtstärke gleich schnell rissfrei auf. Wifüll ist chemisch neutral und umweltfreundlich und verarbeitungsfreundlich.

### Verarbeitungstemperatur:

Mindesttemperatur für Umluft, Material und Untergrund + 5° C

### Lagerung:

Kühl, frostfrei, original verschlossenes Gebinde  
12 Monate lagerfähig.

### Gebindegrößen:

PE-Ovaleimer 1kg / 5 kg / 12 kg

### Entsorgung:

Spachtelrein entleerte, ausgetrocknete Gebinde können über ARA entsorgt werden.

Unter der Schlüsselnummer 31409 (Bauschutt) entsorgen.

## TECHNISCHE DATEN

### Bindemittelbasis:

Alabastagips mit Methylzellulose

### Pigment:

Füllstoffe

### pH-Wert:

ca. 7

### Verbrauch:

ca. 1-1,5 kg/m<sup>2</sup> bei 1 mm Auftragsstärke

### Trocknung:

60-90 Minuten je nach Schichtstärke, Saugfähigkeit des Untergrundes u. Temperatur

### Gefahrenklasse:

Dieses Produkt ist keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes und daher nicht kennzeichnungspflichtig. Bitte beachten Sie dennoch die beim Umgang mit chemischen Produkten üblichen Vorsichts- und Hygienemaßnahmen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

## VERARBEITUNG

### Untergrund:

Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen u. trocken sein. Alte Tapeten, schlecht haftende Anstriche und losen Putz entfernen. Tiefe Löcher mit Wifüll verspachteln. Stark saugende oder kreibende Untergründe müssen mit Tiefgrund grundiert werden. Nicht geeignet für Aussenanstriche, auf Fußböden, auf dauerfeuchten Flächen, sowie Glas, Kunststoff und Metall.

### Verarbeitung:

Für Flächenspachtelungen Wifüll mit Spachtel oder Glättkelle auftragen. Bei sehr unebenen und rauhen Untergründen kann ein zweimaliges Spachteln von Vorteil sein, wodurch sich meist ein Schleifen erübrigt.

### Anrührverhältnis:

Ein Raumteil Wasser zu zwei Raumteilen Wifüll.

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen!

## Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen

in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/ Anwenders, aufgrund unserer Erfahrungen, nach bestem Wissen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer und oder Anwender nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im übrigen gelten unsere "Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen" bzw. unsere "Geschäftsbedingungen" in der derzeit gültigen Fassung.

Unser dichtes Außendienstmitarbeiternetz garantiert schnelle Beratung und Lieferung. Informieren Sie sich bitte bei Ihrem Außendienstmitarbeiter.