



alltek-austria Ernst Steinprinz GmbH

Fabrikation von bauchemischen Produkten, 3100 St. Pölten  
Tel: 0043 (0) 27 42 / 88 11 77 • Fax: 0043 (0) 27 42 / 88 11 77 - 13  
E-Mail: labor@alltek-austria.at

## TECHNISCHE INFORMATION

---

### ALLTEK ROLL

**Werkstoff:** Moderne, verarbeitungsfertige, lösungsmittel- und weichmacherfreie, weiße, dispersionsgebundene Spachtelmasse auf Basis hochwertiger Rohstoffe. Speziell zum Aufbringen mittels Rolle entwickelt, kann auch händisch oder mit einem geeigneten Airless-Gerät verarbeitet werden. Zum Spachteln und Glätten von Wand- und Deckenflächen im Innenbereich. Kann ansatzlos auf null ausgezogen werden, sehr leicht schleifbar, für Schichtdicken von bis zu 3 mm, hervorragende Haftung ohne Voranstrich auf vielen üblichen Untergründen wie z.B.: Dispersionsanstriche, Glasgewebe, Kunstharzputze, mineralische Untergründe sowie Gipskarton-, Gipsfaser-, und andere Trockenbauplatten.

**Verarbeitung:** Vor Gebrauch aufrühren. Aufbringung unverdünnt, bevorzugt mittels Rolle, aber auch händisch mittels Spezialspachtel oder mit geeignetem Airless-Gerät. Der Untergrund muss trocken, tragfähig, staub- und schalölfrei sein. Stark saugende, sandende und kreadende Untergründe mit PCL Sperr- und Tiefengrund oder PCL Tiefengrund feindispers festigen. Tiefe Löcher, Risse und Ausbrüche mit Alltek Füll vorspachteln. Nicht unter +5°C Objekt- u. Lufttemperatur verarbeiten. Nach der Durchtrocknung ist Alltek Roll schleif- und überstreichbar.

**Trocknung:** Alltek Roll trocknet weiß auf, Trockenzeit ist abhängig von Auftragsstärke, Lufttemperatur und Luftfeuchtigkeit und liegt zwischen 4 - 8 Stunden.

**Verbrauch:** Abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes. Erfahrungswerte auf glattem Beton liegen 1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm. Der genaue Verbrauch muss mittels Probefläche ermittelt werden.

**Verpackung:** In rechteckigen Plastikeimern zu 18 kg

**Lagerung und Entsorgung:** Lagerung kühl aber frostfrei, angebrochene Gebinde gut verschlossen halten. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Materialresten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben, nicht in Abwässer gelangen lassen und nicht über den Ausguss oder WC entsorgen.

Abfallschlüssel lt. ÖNORM S 2100 : 57 303

VbF: entfällt

Alltek Roll fällt nicht unter die Bestimmungen der Transportvorschriften ADR/RID, aber auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer und umweltfreundlicher Produkte sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten.

Obige Angaben wurden auf Grund umfassender Labor- und Praxisversuche erstellt. Da die Verhältnisse, unter denen das Produkt verwendet wird, außerhalb unserer Kontrolle liegen, können wir nur für die Qualität der gelieferten Ware garantieren.

Stand 03.2018

[www.alltek-austria.at](http://www.alltek-austria.at)