

## Übersicht OK-STEINL-Spachtelmassen - Spez. Gewicht

### OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU und Grau **1,79 g/cm<sup>3</sup>**

- Eigenschaften:** Leitfähige, hochflexible Spachtelmasse. Nach ca. 20 min. schleifbar, 3 min. Topfzeit  
**Eignung:** Als Pulverlackspachtel bis 220°C und als Universalspachtel einsetzbar. Dort einsetzbar, wo es auf hohe Flexibilität ankommt.  
**Abpackungen:** 2kg-Dosen und 3kg-Kartuschen → siehe Seite 10.401 + 10.402  
**RL-1040 ALU und RL-10402 grau**



### OK-STEINL Schnellspachtel Soft **1,80 g/cm<sup>3</sup>**

- Eigenschaften:** Standard-Polyester - Spachtelmasse. Leicht zu ziehen. 4-6 min. Topfzeit  
 Nach ca. 20 min. schleifbar. (lässt sich leichter schleifen)  
**Eignung:** Spachteln von Metallen und Duroplasten. Eingeschränkt auf Thermoplasten einsetzbar.  
**Abpackungen:** 2,5kg-Dosen + 3 + 10kg-Kartuschen → siehe Seite 10.404  
**RL-1042, RL-1042-D, RL-1042-K, RL-1042-K3**



### OK-STEINL Guss-Spachtel **1,46 g/cm<sup>3</sup>**

- Eigenschaften:** Alu-farben, nach ca. 30 min. schleifbar. 4-6 min. Topfzeit  
 Kann 30 min. bei 220°C ohne Haftungsverlust eingebrannt werden.  
**Eignung:** ALU- und Stahlguss – Lunken und Risse ausspachteln. Schweißnähte überspachteln.  
**Abpackungen:** 1,4kg-Dosen → siehe Seite 10.403  
**RL-1048**



weitere Spachtelmassen, z. B. **Acryl-Spritzspachtel**, **Feinspachtel weiß** mit weißem Härter für Fenster, **PES-Spritzspachtel**  
 → siehe Seite 10.404 + 10.408



**Spachtel-  
spendegerät**  
 → siehe Seite 10.411



**Spachtelbrett, Japanspachtel, Maler-  
spachtel, Gummispachtel**  
 → Seite 4.612 - 4.614



**Lackrührmesser, Rührhölzer,  
Abziehgummi**  
 → siehe Seite 4.614



**Schleifmittel  
für Spachtel**  
 → siehe Seite 3.014

„Spachtel in der Hälfte  
der Zeit schleifen“



**MAXCUT**