



**RYGOL  
SAKRET®**



**NEU**

# PAM Planstein-Anlegemörtel

## Der Anlegemörtel für Ihr Plansteinmauerwerk



**Druckfestigkeit  
≥ 10 N/mm<sup>2</sup>**

**Wärmeleitfähigkeit  
entspricht  
LM 21**



SAKRET Systembaustoffe

**Planstein-  
Anlegemörtel**

**PAM**  
20 kg

Hydraulisch erhartender, hoch wärmedämmender, zementärer Werk trockenmörtel  
M 10/DIN EN 998-2

- Zur Erstellung von Kimmsschichten/Ausgleichsschichten geeignet
- Zum Schließen von Schlitzen, Fugen etc., sowie Vermörteln von Stoßfugen
- Ausgleichsmörtel für Rollkäten und Stürze
- Zum Versetzen von Stürzen

- besonders ergiebig - verbessertes Wasserrückhaltevermögen



Bitte beachten Sie, dass die Anwendung dieses Mörtels nur für die Zwecke, für die er vorgesehen ist, zulässig ist. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website [www.sakret.de](http://www.sakret.de)

**Wenn die Wände reden könnten... RYGOL**

# PAM Planstein-Anlegemörtel

## Der Anlegemörtel für Ihr Plansteinmauerwerk

### Aufgabe:

Für das Anlegen von Plansteinen müssen immer Unebenheiten bei Betondecken ausgeglichen werden.

## Wir haben die Lösung!

### PAM Planstein-Anlegemörtel

- hohe Druckfestigkeit
- wärmedämmende Eigenschaften (wie LM 21)



### Produktvorteile:

- wärmedämmend
- hohe Druckfestigkeit M10
- besonders ergiebig
- leicht verarbeitbar
- Baustoffklasse A1 (nicht brennbar)
- vielseitig einsetzbar

### Anwendungsbereiche:

- Ausgleichsschichten/Kimmschichten
- Vermörtelung von Stoßfugen
- Einbau von Rollokästen
- Versetzen von Stürzen
- Ausgleichsmörtel für Rollokästen und Stürze

### Technische Daten:

<b>Materialverbrauch</b>	1.000 kg = ca. 1.600 l Frischmörtel
<b>Wärmeleitfähigkeit</b>	entspricht LM 21
<b>Druckfestigkeit</b> (nach 28Tagen)	≥ 10 N/mm <sup>2</sup>
<b>Wasserbedarf</b>	ca. 10 Liter/Sack (20 kg)
<b>Lieferform</b>	20 kg/Sack (45 Sack/Palette) lose im Silo

### Weitere Informationen

