

## Muscovit / Phlogopit Glimmer

Glimmer ist schuppenförmiges Mineral mit glas- oder perlmuttgänzender Oberfläche für Glanzeffekte auf Anstrichen oder in Putz. Muscovit ist weißlich grau, Phlogopit hat eine silbrig graue Farbe.

### ■ Verwendung

Als Zusatz zu Kreidezeit Kalk Haftputz -fein-, Kalk Haftputz, Kalkglätte. Gebunden mit Kreidezeit Wandlasur Bindemittel als Anstrich auf allen Kreidezeit Wandfarben und Putzen (außer Leimfarbe).

### ■ Empfohlene Zugabemenge

- In Putz: 0,5 % (25 kg Putz mit 125 g Muscovit o. Phlogopit).
- In Wandlasur: 0,5 - 1 % (100 g Wandlasur Bindemittel mit 4 l Wasser angerührt mit 20 - 40 g Muscovit o. Phlogopit).

### ■ Maximale Zugabemenge

- In Putz: 1 % (25 kg Putz mit 250 g Muscovit o. Phlogopit)
- In Wandlasur: 5 % (100 g Wandlasur Bindemittel mit 4 l Wasser angerührt mit 200 g Muscovit o. Phlogopit).

### ■ Verarbeitung

Zum Anrühren den Glimmer in das Ansetzwasser des Putzes rühren. Anschließend den Putz nach Angabe anmischen. Den Putz auftragen ggf. leicht strukturieren und wenn der Putz angezogen hat mit der Glättekeule in recht steilem Winkel etwas verdichten. Hierdurch wird der Glimmer an der Oberfläche freigelegt. Wenn nach der Trocknung noch nicht genug Glimmer sichtbar ist kann durch Reiben mit einem sauberem trockenem Viskoseschwamm der Glimmer noch stärker freigelegt werden.

Zur Verarbeitung als Wandlasur beachten Sie bitte die Produktinformation Wandlasur Bindemittel (Art. 760).

### ■ Gebindegrößen

Art. 954.1 Muscovit Glimmer fein 125 g  
Art. 989 Phlogopit Glimmer 125 g

Preise entnehmen Sie bitte der gültigen Preisliste.

### ■ Lagerung

Muscovit / Phlogopit Glimmer ist unbegrenzt haltbar. Trocken lagern.

### ■ Entsorgung von Produktresten

Produktreste nicht in das Abwasser geben. Produktreste können in den Hausmüll gegeben werden.

### ■ Kennzeichnung

entfällt, kein Gefahrgut

### ■ Sicherheitshinweise

**Für Kinder unerreichbar lagern.**

## Gerstenstroh Häcksel

Feine Strohhäcksel als Zusatz zu Kreidezeit Putzen und Spachtelmassen. Erzeugt eine natürliche Struktur und dezente Glanzreflexe an der Oberfläche.

### ■ Verwendung

Als Zusatz zu Kreidezeit Kalkglätte, Kalk Haftputz -fein-, Kalk Haftputz.

### ■ Empfohlene Zugabemenge

0,5 % (25 kg Putz mit 125 g Gerstenstroh Häcksel)

### ■ Maximale Zugabemenge

1 % (25 kg Putz mit 250 g Gerstenstroh Häcksel)

### ■ Verarbeitung

Zum Anrühren das Gerstenstroh in das Ansetzwasser des Putzes rühren. Anschließend den Putz nach Angabe anmischen. Strohhäcksel nehmen sehr viel Wasser auf. Bei der Verwendung von 125 g Strohhäcksel 1 Liter Wasser zur angegebenen Wassermenge zugeben. Mit Stroh gemischte Kalkprodukte sollten frisch (innerh. 48 Std.) verarbeitet werden, da sich der Kalk durch längere Lagerung mit Stroh gelb verfärbt.

Den Putz auftragen und ggf. strukturieren. Wenn der Putz angezogen ist, mit angefeuchtetem Viskoseschwamm oder weichem Schwammbrett reiben, bis das Gerstenstroh frei liegt. Achtung: vermeiden Sie, dass Wasser über den Putz läuft! Anschließend weiter anziehen lassen und nach einiger Zeit mit sauberem sehr gut ausgewrungenem Schwamm den zurückgebliebenen Kalkschleier von dem Gerstenstroh wischen. Sollte sich nach vollständiger Trocknung noch Kalkschleier auf dem Stroh befinden kann dieser mit einem sauberem trockenem Viskoseschwamm abgerieben werden. Bei der Verwendung von Kalkglätte mit Strohhäckseln empfiehlt es sich, die Mischung in zwei dünnen Lagen aufzutragen.

### ■ Gebindegrößen

Art. 951.1 Gerstenstroh Häcksel 125 g  
Preise entnehmen Sie bitte der gültigen Preisliste.

### ■ Lagerung

Gerstenstroh Häcksel sind viele Jahre haltbar. Trocken lagern.

### ■ Entsorgung von Produktresten

Produktreste nicht in das Abwasser geben. Produktreste können in den Hausmüll gegeben werden.

### ■ Kennzeichnung

entfällt, kein Gefahrgut

### ■ Sicherheitshinweise

**Für Kinder unerreichbar lagern.**