

## glaMUR „M“ Echtmetall

	Menge	Reichweite
Alu, Stahl, Kupfer,	0,5 kg	0,5 kg/qm
Messing, Bronze	1 kg	1,2 kg/ qm

### Eigenschaften und Einsatzzweck

Die Oberflächen sehen aus wie Metall und haben die selben natürlichen Eigenschaften wie Echtmetall. glaMUR „M“ Echtmetall besteht aus 95% Metallpulver und einem lösemittelfreien Reaktionsatz Bindemittel. Es lässt jede metallische Beschichtung zu einem Unikat werden.

### Untergründe

Nichtsaugender Untergrund (optimaler Untergrund mit glaMUR „SP“ Struckturspachtel)

### Verarbeitung

glaMUR „M“ Echtmetall wird mit einem Spachtel, Pinsel oder einer Rolle aufgetragen.

### Verarbeitungstemperatur

Objekttemperatur zur Verarbeitung liegt bei 15°C bis 25°C

### Trocknungszeit

ca. 2 Stunden

### Werkzeuge

Rolle

Spachtel,

### Lagerung

Zündquellen fernhalten – nicht rauchen. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen. Nicht zusammen mit oxidierenden und sauren Stoffen lagern. In gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern.

Lagerklasse: -Klassifizierung nach BetriebssicherheitsInnordnung (BetrSichV):

## Sicherheitshinweise

Berührungen mit den Augen und der Haut vermeiden. Wir empfehlen das Arbeiten mit Arbeitshandschuhen und einer Schutzbrille.