

## glaMUR Grundierungen

	Menge	Reichweite
„IG“ Isoliergrund	2,5 l	ca. 6,5 m <sup>2</sup>
	5,0 l	ca. 13 m <sup>2</sup>
	10 l	ca. 26 m <sup>2</sup>
„QG“ Quarzgrund	5 l	ca. 20 m <sup>2</sup>
„SG“ Spezialgrund	5 l	ca. 15 m <sup>2</sup>
„TG“ Tiefengrund	2,5 l	ca. 50 m <sup>2</sup>
	5,0 l	ca. 100 m <sup>2</sup>
	10,0 l	ca. 200 m <sup>2</sup>

### „IG“ Isoliergrund

glaMUR „IG“ Isoliergrund

Dient zur Vorbehandlung auf Wandbauplatten sowie als Voranstrich gegen verfärbende und durchschlagende Stoffe wie z.B., Trockenbaublatten, Gipskartonplatten (Rigips), Gipsfaserplatten wie Fermacell, Holzfaserplatten wie Agepan DWD und Agepan OSB sowie Kalk-, Gips- und Kalkzementputze. Zusätzliche Sperrwirkung gegen Stoffe im Untergrund wie z.B. Farbe, Ruß, Teerflecken, Papiersäure ect.

**Verbrauch** ca. 0,18 – 0,25 l/m<sup>2</sup>

**Trocknungszeit** ca. 12 Stunden

### „QG“ Quarzgrund

glaMUR „QG“ Quarzgrund ist eine lösungsmittelfreie, mit Quarzsand angereicherte pigmentierte Grundierung, der sich durch seine hohe Haftkraft auszeichnet. Er dient als Voranstrich für unsere glaMUR Produkte die auf glatten Innen - oder Außenputzflächen, Gipskartonplatten, glattem Boden und fest haftendem Dispersionsanstrichen aufgetragen werden. Die Untergründe müssen sauber, trocken, tragfähig und frei von haftmindernden Rückständen sein.

**Verbrauch** ca. 0,20 – 0,25 l/m<sup>2</sup>

**Trocknungszeit** mind. 24 Std.

## „SG“ Spezialgrund

glaMUR „SG“ Spezialgrund

Dient als Voranstrich zur Vorbehandlung dichter, extrem glatter und nicht oder nur schlecht saugfähiger Untergründe wie z.B. alte Beläge und Bekleidungen aus Keramik, Glas, Kunststoff, Metall und glasierten Fliesen, Beton- und Naturwerkstein, Terrazzoflächen, alte festhaftenden Linoleum -und Hart - PVC Belägen, Beton - und Estrichversiegelungen sowie Mehrschichtenplatten.

**Verbrauch** 0,20 – 0,25 l/m<sup>2</sup>

**Trocknungszeit** ca. 12 Stunden

## „TF“ Tiefengrund

glaMUR „TG“ Tiefengrund

Dient als Voranstrich zur Vorbehandlung stark sandelnder, saugender und kreibender Untergründe wie z.B. Lehmputze und Lehmfarben.

**Verbrauch** 0,15 – 0,25 l/m<sup>2</sup>

**Trocknungszeit** ca. 6 Stunden

## Auftrag

Unsere Grundierungen sollten grundsätzlich unverdünnt aufgetragen werden.

## Werkzeuge

Pinsel, Rolle, geeignetes Spritzgerät, Handschuhe, Augenschutz

Nach Gebrauch das Werkzeug sofort mit Wasser reinigen.

## Verarbeitungstemperatur

+ 5 °C bis + 30°C

## Lagerung

Material kühl, jedoch rostfrei lagern

## Sicherheitshinweise

Um Haut – und Augenreizungen zu vermeiden, empfehlen wir ihnen das Tragen von Arbeitshandschuhen und einer Schutzbrille. Bei Augenkontakt mit reichlich klarem und sauberen Wasser ausspülen.