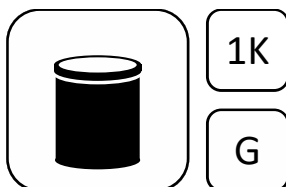


## WGP 105

### Grundierung für Glasuntergründe



#### Kurzbeschreibung

WGP 105 ist eine Grundierung zur Haftvermittlung zwischen Glasuntergründen und WestWood Abdichtungs- oder Dickschichtsystemen.

#### Material

1-komponentige, lösemittelhaltige Grundierung auf Acrylatbasis.

#### Eigenschaften und Vorteile

- sehr gute Haftvermittlung zwischen Glas und nachfolgenden WestWood Systemen
- leichte Verarbeitung

#### Einsatzbereiche

WGP 105 wird als Grundierung zur Haftvermittlung zwischen Glasuntergründen und nachfolgenden WestWood Abdichtungs- oder Dickschichtsystemen verwendet.

Ungeeignet für die Überarbeitung sind alle anderen Produkte (z. B. Grundierung, Finish, Spachtel, Mörtel).

#### Lieferform

1,00 kg WGP 105



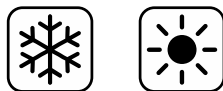
#### Standard-Farbtone

Unpigmentiert

#### Lagerung

Die Produkte in der Originalverpackung kühl, trocken, frostfrei und luftdicht verschlossen lagern. Ungeöffnet sind sie ab Lieferdatum mind. 6 Monate haltbar. Direkte Sonnenbestrahlung der Gebinde sollte auch auf der Baustelle vermieden werden. Die Gebinde nach Teilentnahme wieder luftdicht verschließen.

#### Verarbeitungsbedingungen



#### Temperaturen

Die Verarbeitung kann innerhalb der folgenden Temperaturbereiche erfolgen.

Produkt	Temperaturbereich, in °C		
	Luft	Untergrund	Material
WGP 105	+3 bis +35	+3 bis +50*	+3 bis +30

\* Die Untergrundtemperatur muss während der Verarbeitung und Aushärtung mind. 3 °C über dem Taupunkt der umliegenden Luft liegen.

#### Feuchtigkeit

Es muss eine relative Luftfeuchtigkeit  $\leq 90\%$  vorherrschen. Die zu beschichtende Oberfläche muss trocken und eisfrei sein.

Bis zur Trocknung der Oberfläche darf diese nicht feucht werden. Angaben zur richtigen Untergrundvorbereitung finden Sie im entsprechenden Arbeitsleitfaden.

## WGP 105

### Grundierung für Glasuntergründe

#### Trocknungszeiten

Temperatur	Trocknungszeit WGP 105
30 °C	Mind. 1 Std.
20 °C	Mind. 2 Std.
10 °C	Mind. 3 Std.
3 °C	Mind. 4 Std.

#### Verbräuche

ca. 0,15 - 0,2 kg/m<sup>2</sup>

#### Technische Daten

Dichte: 1,00 g/cm<sup>3</sup>

#### Produktverarbeitung



#### Verarbeitungsgeräte/-werkzeuge

Produktauftrag mit:

- Fellroller
- Pinsel (z. B. Flachpinsel)

#### Untergrundvorbereitung

Vor Arbeitsbeginn ist die Glasfläche mit WestWood Reiniger und einem fusselfreien Lappen abzureiben.

#### Mischen

Vor Arbeitsbeginn den Primer gründlich aufrühren oder schütteln.



#### Auftrag

Die Grundierung wird mit einer Finish-Rolle gleichmäßig auf den Untergrund aufgetragen. Hierbei in allen Bereichen, vor allem in Ecken, Materialanhäufungen vermeiden und ggfs. mit einem Pinsel ausstreichen, um höhere Schichtdicken zu vermeiden.

Die Überarbeitung mit nachfolgenden WestWood Produkten sollte innerhalb von 24 Stunden nach Produktauftrag erfolgen.

Kann dies nicht erfolgen, sollte die Grundierung mit WestWood Reiniger entfernt und neu aufgetragen werden.

#### Reinigung

Bei Arbeitsunterbrechungen oder nach Beendigung der Arbeiten muss das Werkzeug gründlich mit WestWood Reiniger gereinigt werden. Dies kann mit einem Pinsel erfolgen. Die Werkzeuge erst wieder nach vollständiger Verdunstung des Reinigers einsetzen.

#### Gefahrenhinweis und Sicherheitsratschläge

Es sind die Sicherheitsdatenblätter der verwendeten Produkte zu beachten.

#### Allgemeiner Hinweis

Die vorstehenden Informationen, insbesondere jene zur Anwendung der Produkte, beruhen auf umfangreichen Entwicklungsarbeiten sowie langjährigen Erfahrungen und erfolgen nach bestem Wissen. Die verschiedenartigsten Anforderungen und Bedingungen am Objekt machen jedoch eine Prüfung auf Eignung für den jeweiligen Zweck durch den Verarbeiter notwendig. Gültigkeit hat nur das Dokument in seiner neuesten Fassung. Änderungen, die dem technischen Fortschritt oder der Verbesserung unserer Produkte dienen, bleiben vorbehalten.