

# **GYSO-Polyflex Primer 318**

### **Produkt**

Lösemittelhaltiger Voranstrich (Primer) zur Haftverbesserung der Fugendichtmasse GYSO-Polyflex 411 sowie der Klebstoffe GYSO-Polyflex 2K-MS und GYSO-Folienkleber MS auf pulverlackierte Untergründe.

Verbessert die Haftung von Fugendichtmassen auf MS-Polymer-Basis auf thermolackierten sowie pulverbeschichteten Untergründen, Kunststoffen, Mischpolymerisaten sowie Kunststoff-Putz.

## Verarbeitung

Untergründe müssen tragfähig, fest, trocken, staub-, öl- und fettfrei sein. Um Verfärbungen oder Farbveränderungen zu vermeiden wird empfohlen, Fugenränder abzukleben.

## Dose vor Gebrauch gut schütteln.

Benötigte Menge Primer in ein sauberes Gefäss geben und Dose umgehend gut verschliessen. Primer mit Pinsel oder Flusen freiem Lappen hauchdünn und gleichmässig auftragen. <u>Danach ca. 30 Minuten ablüften lassen</u>. Dichtmasse/Klebstoff spätestens 2 Stunden nach dem Primer Auftrag einbringen.

Auf Grund der grossen Vielfalt an Produkten und Farben im Bereich der Pulverbeschichtungen empfehlen wir, in jedem Fall Vorversuche durchzuführen.

## **Technische Daten**

Basis	Lösemittel mit Zusätzen	
Konsistenz	dünnflüssig	
Farbe	farblos	_
Spezifisches Gewicht	0,75 g/cm³	_
Lösemittelgehalt	94.1 %	
VOC-Anteil	177 g/Dose	
Ablüftzeit	ca. 30 Minuten	
Verarbeitungstemperatur	+ 5° C bis + 35° C	_
Verbrauch	ca. 0,15 lt/m²	



# **GYSO-Polyflex Primer 318**

Lieferform

Gebinde Dose à 250 ml, Karton à 6 Do.

Haltbarkeit 12 Monate ab Produktionsdatum

(im ungeöffneten Originalgebinde, nach Anbruch

schnell aufbrauchen.)

## Sicherheitshinweise

Enthält Lösemittel, Hinweise auf dem Etikett und im Sicherheitsdatenblatt beachten.

## **Besonderes**

Nicht unter + 5 °C verarbeiten.

Auf Grund der grossen Vielfalt an Produkten und Farben im Bereich der Pulverbeschichtungen empfehlen wir, in jedem Fall Vorversuche durchzuführen.

### Anmerkung

Dieses Produkt ist nur für erfahrene Anwender geeignet. Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik und dienen ausschliesslich der Beratung. Ihr Inhalt ist ohne Rechtsverbindlichkeit und eine Gewährleistung für den Anwendungsfall besteht nicht. Gültig ist jeweils nur die neueste Ausgabe dieses Datenblattes.

Dié Verantwortung für Verarbeitung und Einhaltung der dafür vorgesehenen Richtlinien liegen ausschliesslich beim Verarbeiter. Aufgrund unterschiedlicher Materialien und Arbeitsmethoden sind vor der Verarbeitung jeweils Eigenversuche durchzuführen. Bedingt durch technischen Fortschritt und Weiterentwicklung kann es zu Änderungen im Produkt kommen.

**GYSO AG |** CH-8302 Kloten Steinackerstrasse 34 Tel. +41 43 255 55 55 info@gyso.ch www.gyso.ch