

# GYSO-Sil Primer 218

Primer für Silikon-Dichtmassen

## Produkt

Voranstrich (Primer) für Fugendichtungsmasse GYSO-Sil 814 im Dauernass- und Unterwasserbereich.

## Eigenschaften

Lösemittelhaltig, streichfähig. Bildet einen Harzfilm und verbessert die Haftung von oxim- und aminvernetzenden Silikonen auf saugenden und mineralischen Untergründen bei Dauernassbelastung. Bildet ein im Wasser kaum quellbaren flexiblen und wasserbeständigen Film.

## Verarbeitung

Der Untergrund muss fest, trocken, staub-, öl- und fettfrei sein.

Dose vor Gebrauch gut schütteln.

Primer mit geeignetem Pinsel oder Lappen gleichmässig und nicht zu dick auftragen. Mindestens 60 Minuten ablüften lassen. Fugendichtmasse spätestens 4 Stunden nach dem Primerauftrag einbringen. Dose nach Gebrauch gut verschliessen.

Aufgrund der Vielzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und der Anwendung ist vom Anwender stets eine Probeverarbeitung vorzunehmen.

Für die Grundierung nicht saugender und nicht mineralischer Untergründe im Unterwasserbereich wie z.B. Metalle, Kunststoffe oder Glas wird die Verwendung von GYSO-Sil Primer 25 empfohlen

## Technische Daten

Basis	Acrylat-Silikon-Copolymerisat
Konsistenz	flüssig
Farbe	farblos bis leicht gelblich
Spezifisches Gewicht	ca. 0,95 g/cm <sup>3</sup>
Lösemittel	Toluol
Feststoffanteil	ca. 38 %
VOC-Anteil	680 g/lit.
Ablüftzeit	60 Minuten (20° C; 50 % RLF)
Flammpunkt	+ 8° C
Zündtemperatur	+ 420° C
Verarbeitungstemperatur	+ 5° C bis + 35° C
Verbrauch	ca. 80 – 200 g/m <sup>2</sup>

# GYSO-Sil Primer 218

## Lieferform

Gebinde

Dose à 250 ml, Karton à 15 Dosen

Haltbarkeit

12 Monate ab Produktionsdatum  
(in gut verschlossenem Originalgebinde.)

Nur auf Kundenbestellung erhältlich.

## Sicherheitshinweise

Signalwort: GEFÄHR

Enthält: Toluol

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Kann vermutlich das Kind im Mutterleib schädigen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Schutzhandschuhe / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. BEI EINATMEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

Enthält n-Butyl-methacrylat, Methyl-methacrylat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

## Besonderes

Nicht unter + 5 °C verarbeiten.

Bei anderen Vernetzungssystemen empfehlen wir Eigenhaftversuche.

## 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.

Die 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.