

Planol® Primer P

Planol® Primer P ist ein 2-komponentiger, dünnflüssiger Haftvermittler aus Epoxydharz für alle problematischen Untergründe, z. B. frisch geschnittener Asphalt, Messing, VA-Stähle. Planol® P kann auf saugende und nicht saugende Untergründe eingesetzt werden

Anwendung

- Primer für problematische Untergründe
- Besonders geeignet für Abdichtungen mit zusätzlichen thermischen Beanspruchungen bis 100° C

1. Untergrund

Die Kontaktflächen müssen fest, sauber, trocken und fettfrei sein. Altanstriche sind zu entfernen.

2. Mischen und Verarbeiten

Die Komponente B vollständig in die Komponente A füllen. Die Komponenten intensiv mit einem niedrigtourigem Mischwerkzeug mischen, bis das Material schlierenfrei ist. Nicht aus dem Liefergebinde arbeiten.

Anschließend Planol® Primer P mit einem Pinsel gleichmäßig auftragen.

Asphaltflächen die neben der mechanischen Beanspruchung auch chemisch beansprucht werden, z. B. durch Mineralölprodukte wie Treibstoff, öle oder Lösungsmittel ist der Asphalt neben der Fuge auf einer Breite von mindestens 15 cm abzuschleifen und mit Planol® Primer P zu beschichten.

Nach einer Abluftzeit von ca. 2 bis 6 Stunden (temperaturabhängig, Bauteiltemperatur > 25° C bis 2 Stunden, < 10° C bis 6 Stunden) kann der Planol® Polysulfid Dichtstoff PS eingebracht werden. Der Primer sollte weitgehend abgetrocknet sein. Dabei ist darauf zu achten, dass sich auf der Primeroberfläche keine Niederschlagsfeuchte z. B. durch Taupunktunterschreitung gebildet hat.

Besonderer Hinweis

Nicht beständig gegen oxidierend wirkende Säuren und Laugen, organische Lösemittel, dauernde Wasserlagerung und Fugen die ständig starken Säuren ausgesetzt sind.

Verarbeitungstemperatur: +5° bis +30°C

Verarbeitungszeiten: ca. 1 Stunde bei 20°C

Trocknungszeit: 2-6 Stunden, temperaturabhängig

Farbe: gelblich transparent

Konsistenz: gießfähig, selbstverlaufend

Verbrauch: 0,02-0,04 l/fm

Schutzmaßnahmen

Geeignete Schutzhandschuhe tragen. Es gelten die im „Merkblatt für Verarbeitung von Polyester- und Epoxydharzen“ der Berufgenossenschaft Chemische Industrie beschriebenen Anforderungen.

Lagerung

Trocken, direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Es empfiehlt sich der Verbrauch innerhalb von 12 Monaten.

Lieferform

1 Liter Kombi-Blechgebinde



P & T Technische Mörtel GmbH & Co. KG | Tel.: 02131 5669-0 | Fax: 02131 5669-22 | info@eurogrout.de | www.eurogrout.de

Die Angaben des Prospektes, die anwendungstechnische Beratung und sonstige Empfehlungen beruhen auf umfangreichen Forschungsarbeiten und Erfahrungen. Alle technischen Daten wurden bei 20°C ermittelt. Sie sind jedoch unverbindlich und befreien den Anwender nicht davon, die Produkte und Verfahren auf ihre Eignung für den Einsatzzweck selbst zu prüfen.

Mit dem Erscheinen dieser Ausgabe sind die vorausgegangenen technischen Datenblätter ungültig.