

PUR-Spachtel GP 503 ist eine braune Schnellspachtel mit hervorragender Haftung auf unterschiedlichsten Untergründen. Durch seine geringe Dichte eignet er sich besonders für Reparaturen, Verspachteln, Hohlkehlen ziehen sowie Bepastung und Verklebungsarbeiten jeglicher Art, speziell im Modell- und Prototypenbau.



Münchener Straße 13 • 85123 Karlskron
www.goessl-pfaff.de • Tel. 0849 8458 932 0 • Fax: 0849 8458 932 13

**PUR-Spachtel
GP 503**

Batch-Nr C-004-0192-061
Expiry Date 05/2017
Inhalt 400 ml
Artikel-Nr 8op503k

IAS-Nr: 52514-61-S-9916-07-9

Gefahr!
Enthält: Diphenylmethandisocyanat, Isomeren und Homologen, Alkylierte Amine

Sicherheitshinweise:
Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DICH AUSLEN. Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Bei langanhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen. Staub/ Rauch/ Gas/ Nebel/ Dampf/ Aerosol nicht einatmen. Bei unzureichender Belüftung Atemschutz tragen. Vorgegebene persönliche Schutzkleidung verwenden. Enthält Isocyanat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Gefahrshinweise: Gesundheitsschädlich bei Einatmen. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann vermütlich Krabe erzeugen. Kann die Atemwege reizen. Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.



Anwendungsgebiet

Haftung auf unterschiedlichsten Materialien wie: Metall, Holz, GFK, CFK, PUR- oder PS-Schaum etc. Ausnahmen sind einige Thermoplaste wie PE und PP sowie Silicone.

Eigenschaften

- niedrige Exothermie
- Aushärtung und Bearbeitbarkeit nach ca. 20 min.
- praktisch schwundfrei (<0,01 % bei 10 mm Schichtdicke)
- sehr gute Bearbeitungseigenschaften
- geruchsfrei, nicht feuergefährlich, styrol-frei
- Farbe und Dichte an das PU-Plattenmaterial BM 5460 angepasst