

EPOXI-SPACHTEL Nautic GP

2-K-EP-Spachtel (lösemittelfrei)

Hervorragende Eignung für schnelle Reparatur- und kleinflächige Profilierungsarbeiten.
Zur Verarbeitung auf Eisen, Nicht-Eisenmetalle (Zink, Aluminium), Kunststoffen und mineralischen Untergründen.
Bootsreparaturen und Ausbesserungen im Über- und Unterwasserbereich.
Maschinenlackierung.
Epoxi-Spachtel Nautic GP eignet sich sehr gut zum Spachteln vor Pulverlackierungen.



ÜBERSICHT

- schnell härtend
- gut schleifbar
- wasserbeständig, seewasserfest
- haftet auch auf leicht feuchten Untergründen
- ausgezeichnete Haftung auf Stahl, Eisen- und Aluguss, GFK-Teile
- hohe Bruchfestigkeit
- einfaches Mischungsverhältnis
- geeignet zur Beseitigung von Osmoseschäden an GFK-Booten
- bis ca. 180°C kurzfristig hitzebeständig (Pulverlackierungen)

PHYSIKALISCHE SPEZIFIKATIONEN	Basis	Härter	Mischung
Zusammensetzung			
Mischungsverhältnis nach Gewicht	2	1	
Farbe			hellgrau
Topfzeit (min)			35 – 40
Verarbeitungszeit (min)			ca. 15 – 20

VERARBEITUNGSHINWEISE

Der Untergrund muss sauber und fettfrei sein.
Oberflächen mit einem groben Schleifpapier (P 80 – 280) oder Sandstrahl aufrauen.
Basis und Härter 2:1 gut mischen und auftragen.
Die Mischung bleibt ca. 15 – 20 Minuten verarbeitungsfähig.
Nach 3 bis 5 Stunden Trockenzeit ist der Spachtel schleifbar.
Bei Verarbeitungstemperaturen unter 20 °C verlängert sich die Aushärtezeit.
Der geschliffene Spachtel kann mit allen handelsüblichen Lacken überlackiert werden.

Bei Stahl- oder Aluminiumbooten ist es empfehlenswert, vor dem Spachtel eine gute 2-Komponenten-Korrosionsschutzgrundierung aufzutragen.

Achtung: Es besteht die Gefahr der Vergilbung durch Sonnenlicht.

Verarbeitungstemperatur

Die optimale Umgebungs- und Materialtemperatur liegt zwischen 18 und 25 °C.
Nicht unter 10 °C verarbeiten!

LIEFERFORM

Bezeichnung	VE	Artikelnummer
Epoxispachtel Nautic GP inkl. Härter	1 kg 0,5 kg	2019001

VORSICHTSMASSNAHMEN

Gößl + Pfaff Produkte können ohne Gefahr verarbeitet werden, vorausgesetzt, dass die im Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen eingehalten werden.

Ungehärtete Materialien sind von Lebensmitteln fernzuhalten. Um allergische Reaktionen zu vermeiden, wird dringend empfohlen, undurchlässige Gummi- oder Plastikhandschuhe, eine Schutzbrille und Einwegschutzkleidung zu tragen.

Nach jedem Arbeitstag, sowie vor den Pausen und Toilettenbesuchen müssen die Hände mit warmem Wasser und Seife gründlich gewaschen werden.

Die Verwendung von Lösungsmitteln ist zu vermeiden. Anschließend wird die Haut mit Einwegpapiertüchern – keine Textilien – getrocknet. Der Arbeitsraum sollte gut durchlüftet sein; evtl. Absaugvorrichtung über dem Arbeitsplatz.

Sicherheitsdatenblatt beachten!

Sicherheitsdatenblätter sind im Internetshop unter www.goessl-pfaff.de beim jeweiligen Produkt hinterlegt.

LAGERUNG

Epoxi-Spachtel Nautic GP ist bei + 20 °C in dicht verschlossenen Gebinden mindestens 24 Monate haltbar.

HINWEIS

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter, und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Gößl + Pfaff GmbH garantiert, dass die Produkte mit den jeweiligen Spezifikationen übereinstimmen. Gößl + Pfaff GmbH übernimmt keine Verantwortung bei Schäden oder Unfällen, die bei der Verwendung der Produkte entstehen können. Die Verantwortung der Firma Gößl + Pfaff GmbH beschränkt sich auf die Erstattung oder den Ersatz von Produkten, die nicht den angegebenen Spezifikationen entsprechen.