



PRIMER PO

Hochleistungs- und Schutz-Grundierung Haftvermittler und Osmose-Schutz

NAUTIX PO ist eine 1-komponentige wasserbeständige Polyurethan-Grundierung für den Osmoseschutz, die durch Reaktion mit Luftfeuchtigkeit härtet. Diese Technologie wird auch regelmäßig als Strukturschutz in der Bauindustrie eingesetzt.

PO ist einfach bei den meisten Wetterbedingungen (Temperatur über 0°C) einsetzbar. Werden 4 bis 6 Schichten auf einem Rumpf aufgetragen, erhöhen diese in hohem Grade die Wasserfestigkeit von Gelcoats und bauen ein sehr leistungsfähigen Osmose-Schutz auf (ein Zwischenschliff zwischen den Schichten ist grundsätzlich nicht nötig). Mit nur einer applizierten Schicht bietet **PO** eine sehr leistungsfähige Haftvermittlung zu anderen Beschichtungen.

ARBEITERSCHUTZ

Arbeiten Sie an einem gut gelüfteten Ort, unter Nutzung von geeigneter Schutzkleidung, Handschuhen und Augen/Gesicht Schutz (bei Fragen oder Bezugs-Wunsch wenden Sie sich bitte an uns!).

VORBEREITUNG

Bei neu zu erstellten Oberflächen: Die Oberfläche sollte mit Nautix **SD** entfettet, anschließend leicht angeschliffen sein (Schleifpapier P150), mit Süßwasser abgespült, sauber und trocken sein. Nicht haftende Schichten vorher unbedingt entfernen.

VERARBEITUNG

Im Restaurationsfalle: Prüfen Sie die Oberfläche hinsichtlich Feuchtigkeit. Die Oberfläche sollte mit Nautix **SD** entfettet. Eventuell kontaktieren Sie uns oder schauen auf der Internetseite : www.nautix.com

Vorsicht: um Kondensatbildung zwischen Neuauftrag und zu beschichtender Oberfläche zu vermeiden, müssen Temperaturen von Oberfläche, Umgebung und Beschichtungsmaterial identisch sein (Taupunkt). Rühren Sie das Material vor Gebrauch gewissenhaft auf, bis Sie eine homogene Masse erreicht haben.

Nicht unter 0°C bzw. über 35°C auftragen.

Auftragsmethode: Pinsel, Rolle, Spritzpistole (Düse 1,8 – 2 mm, Spritzdruck 2 bar).

Empfohlene Schichten: als Haftvermittler : 1 Schicht, als Schutzbeschichtung: 4-6 Schichten.

Bis zu 150µ sind mit einer Schicht ohne Läufer applizierbar.

Verdüner - Reiniger: NAUTIX **DP** - Maximale Verdünnung: 10 %. säubern Sie Werkzeuge sofort nach Gebrauch.

Empfehlungen: Einmal angebrochene Gebinde sollten sofort aufgebraucht werden. Nur die Menge entnehmen, die Sie auch tatsächlich verarbeiten wollen, Dose sofort wieder gut verschließen und entnommenes Material nicht wieder zurückfüllen. Empfohlene Lagerfähigkeit: 6 Monate

TROCKNUNGSDAUER

Feuchtigkeit\Temperatur °C	5 °C	10 °C	15 °C	20 °C	30 °C
40 %	15 Std	12 Std	9 Std	7 Std	5 Std
60 %	12 Std	8 Std	5 Std	3 Std	2 Std
80 %	10 Std	6 Std	3 Std	2 Std	2 Std

MERKBLATT

Lack: reines 1-komponentiges Polyurethan; Lösungsmittel: Butylacetate, Methylether aus Propylen Glykol.

Farbe: hell-grün. Glanzgrad: satiniert.

Gebindegrößen: 0,75 L , 3 L , 21 L.

Deckfähigkeit : 16 m²/ Liter für 1 Schicht - Dichte: 1,4 +/- 0,05 - Festkörpergehalt (in Volumen) : 52 % +/- 3.

VOC = 459 g/L - Viskosität: thixotrop - Flammpunkt : 23 °C < > 55 °C.

SICHERHEITSDATENBLATT

Verwenden Sie chemische Produkte mit entsprechender Vorsicht. Bitte lesen Sie vor Gebrauch sorgfältig die entsprechenden Etiketten oder das Sicherheitsdatenblatt :

Basis: R10: Entzündlich. R20-21-22: Gesundheitsschädlich beim Einatmen, und Berührung mit der Haut. R36/38: Reizt die Augen und die Haut. R43: Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. R51/53: Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. S2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. S29: Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. S36/37: Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen. S46: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. S61: Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen/ Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.

Hersteller-Notruf-Nummer: +33 (0)1 45 42 59 59 oder jede erreichbare Giftnotrufzentrale.



Hersteller :

NAUTIX – Z.I. des 5 chemins – 56520 Guidel – France

Tel: +33.(0)2.97.65.32.69

Fax: +33.(0)2.97.65.03.54

info@nautix.com — www.nautix.com

Ihr Ansprechpartner in Deutschland:

Time Out Composite oHG - Tel.: (+49) 2227-9081-0

service@timeout.de — www.timeout.de