Technisches Datenblatt

GIMAPLAST Supercoat



Produktbeschreibung

GIMAPLAST SuperCoat ist ein einkomponentiger Hochleistungs-Versiegler für poröse Untergründe, der zu einer sehr widerstandsfähigen und glänzenden Oberfläche mit einer sehr hohen Temperatur- und Chemikalienbeständigkeit aushärtet.

Produktmerkmale

- einkomponentig
- schwach riechend
- dünnflüssig
- geeignet zum Infiltrieren
- Auftrag mit Pinsel, Walze oder Tuch
- schnell aushärtend
- Zwischenschliff nicht zwingend erforderlich
- top Durchhärtung
- hartelastische Lackoberfläche
- hohe Temperatur- und Chemikalienbeständigkeit
- styrolbeständig

Einsatzbereiche

- Hochleistungsversiegelung für glatte und poröse Werkstoffe
- Ideal für die Versiegelung von Holz oder Blockmaterialien aus z.B. EP und PU
- Wiederherstellung stark beanspruchter Form-Oberflächen
- Geeignet f
 ür Werkzeuge in denen Faserverbundteile gefertigt werden
- Geeignet f
 ür Autoklavanwendungen
- Geeignet f
 ür Werkzeuge in denen Polyesterteile produziert werden
- Geeignet f
 ür die Infiltration von SLA, LS, oder Print-Teilen

Verarbeitungshinweise

Tragen Sie GIMAPLAST SuperCoat mit einem Pinsel oder, am einfachsten mit unseren flusenfreien GIMATEX LintFree – Tüchern aus der praktischen PickPail Packung auf.

ldR. reicht ein 2- bis 3-maliger Auftrag aus, um eine satte und glänzende Oberfläche zu erhalten. Ein Zwischenschliff ist nicht zwingend erforderlich. Halten Sie nach jedem Auftrag eine Ablüftzeit von ca. 10 – 15 min. ein. Reinigen GIMAPLAST SuperCoat mit GIMAPLAST Sprühreiniger S.

Verpackung

Sie erhalten GIMAPLAST SuperCoat im 500 ml Push-Bottle mit Dosierspitze.

Schneiden Sie vor der ersten Entnahme die Dosierspitze nur soweit ab, dass der mitgelieferte Dichtkonus-Verschlussdeckel perfekt die Öffnung verschließt. Verschließen Sie die Dosierspitze nach jeder Entnahme, denn nur so ist gewährleistet, dass GIMAPLAST SuperCoat vor einem ungewollten Austrocknen geschützt ist.

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. Dies befreit den Verarbeiter nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte und die Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendungund Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich im Verantwortungsbereich des Verarbeiters. Etwa bestehende Schutzrechte Dritter sind zu berücksichtigen. Wir gewähren die einwandfreie Qualität unserer Produkte, die mit den jeweiligen Spezifikationen übereinstimmen. Wir übernehmen keine Verantwortung für Schäden oder Unfälle bei der Verwendung unserer Produkte. Beim Umgang mit unseren Produkten sind die arbeitshygienischen und gesetzlichen Vorschriften zu beachten.