



787 2K-GFK - Poolsiegel 2 K-PU Unterwasserfarbe für GFK – Pools



Werkstoffbeschreibung



Werkstoffart:	Unterwassersiegel auf PU Basis
Verwendungszweck:	Unterwasserfarbe zum transparenten Schutz für dekorative Anstriche auf 786 2K - GFK Poolfarbe. Nicht im Trinkwasser- und im Lebensmittelbereich verwenden.
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none"> • hohe Wetter- und Wasserbeständigkeit • rasche Trocknung • beständig gegen verdünnte Säuren und Laugen • beständig gegen Salzlösungen, ozonisiertes und gechlortes Wasser; ungebrauchte Mineralöle
Farbtöne:	Farblos
Topfzeit:	ca. 3 Std. bei 20°C (bei höheren Temperaturen kürzere Topfzeit)
Mischungsverhältnis:	10 : 1 (Gew.teile)
Dichte:	
Verpackung:	2,5 kg
Verdünnung:	Spezial Verdünnung 97
Lagerung:	Kühl und trocken im gut verschlossenen Original-Gebinde lagern. Behördliche Vorschriften sind zu beachten.

Anwendungstechnische Hinweise

Untergrundvorbereitung:	<p>Voraussetzung für die Haltbarkeit ist ein fester, fettfreier und trockener, von Schmutz und Staubaablagerungen gründlich gereinigter Untergrund.</p> <p>Bei Schwimmbecken müssen die Außenwände gegen Erdfeuchtigkeit und Grundwasser gut isoliert sein. Fehlende oder schlechte Isolierung ist meist die Ursache für Blasenbildung und abblätternde Anstriche.</p> <p>Frische Beschichtung mit 786 2 K – GFK Poolfarbe nach 12 Stunden direkt überstreichen oder nach längerer Trocknung als 3 Tage oder nach Bedarf mit Körnung P180 fein matschleifen.</p>
Anstrichaufbau:	<p>Das Material vor der Verarbeitung gut aufrühren, beide Komponenten homogen maschinell verrühren und umtopfen! Topfzeit von 5 Std. (20°C) beachten</p> <p>1-2 x 787 2K – Pool – Siegel mit Rolle oder im Spritzverfahren auftragen.</p>
Überstreichbarkeit:	Überstreichbar nach 12 Std. bei trockener Witterung, ansonsten länger.
Ausbesserungsarbeiten (alte Schwimmbecken):	<p>Überholungsanstriche erfordern eine besonders gründliche Reinigung des Untergrundes von Algen, Schmutz und Ablagerungen. Kalkablagerungen und Algenwuchs mit handelsüblichen Entkalkern gründlich entfernen. Mit viel Wasser sorgfältig nachspülen! Fettige Ablagerungen lassen sich mit Jaeger Spezialreiniger 80 reinigen. Schlechthaftende Anstriche abstoßen.</p>
Pflege und Überwinterung von Schwimmbecken:	<p>Fettränder lassen sich mit alkalischen Reinigungsmitteln, Kalkablagerungen mit Entkalker entfernen; gründlich mit Wasser nachspülen! Große Becken sind vorzugsweise befüllt zu überwinteren, wobei zum Schutz der Beckenwände gegen Eisdruck Stroh-, Reisig- oder Schilfbündel verwendet werden. Bei starkem Frost sollte die Eisdecke von Zeit zu Zeit entlang des Beckenrandes in ausreichender Breite aufgesägt werden. Kleine Becken überwinteren am besten leer.</p>
Verarbeitungsbedingungen:	Während der gesamten Verarbeitungs- und Trocknungszeit darf die Werkstoff-, Untergrund- und Luft-Temperatur 8°C nicht unter- und 30°C nicht überschreiten. Nicht in praller Sonne verarbeiten, dies kann zur



Verarbeitungshinweise

Trocknung	staubtrocken	griffest	voll belastbar mit Wasser befüllbar
(20°C/55% r.F.)	2 Stunden	6 Stunden	14 Tage

Ergiebigkeit	streichen / rollen
m ² / kg.	6 - 8

Besondere Hinweise

Achtung: Bei der Verwendung von hartem Wasser im Becken kann es in Verbindung mit chlorhaltigen Desinfektionsmitteln zu weißem Niederschlag auf dem Anstrich in Form von Calciumsulfat (=Gips) kommen. Dies ist eine Folge der chem. Reaktionen der Mineralien im Wasser mit den Desinfektionsmitteln und stellt keinen Mangel des Anstrichs dar. In einem solchen Fall ist es ratsam mit dem Lieferanten des Desinfektionsmittels Kontakt aufzunehmen.

Stand 06/21

PAUL JAEGER GMBH & CO. KG • Siemensstrasse 6 • 71696 Möglingen • Telefon +49 7141-24 44-0 • Telefax +49 7141-24 44 55 • info@jaegerlacke.de • www.jaegerlacke.de

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen aus der Praxis, nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und der Technik geben, sind unverbindlich und bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Bei Erscheinen einer durch techn. Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.