



Heinz Schaber
Beratung & Handel
AT - 4980 Antiesenhofen, Rieder Straße 19
UID: ATU57401519
ARA-Lizenznummer: 20521

Tel.: +43 664 73914377
Mail: office@farben-lacke.at
Web: www.farben-lacke.at
www.bootslack-profi.at
www.billigspray.at

Technische Info

2K-EP-Haftprimer Pool

Produkt / Gebrauch

Chromatfreie Grundierung für Stahl, verzinkten Stahl, Nirosta, Aluminium und GFK. Geeignet für alle Grundierungsarbeiten im Über- und Unterwasserbereich. Im speziellen als Erst- und Zwischenanstrich zur Beschichtung von Schwimmbecken aus Aluminium und GfK. Weiters zur Isolierung von gespachtelten Flächen.

Zeichnet sich durch sehr guten Haftung, eine hervorragende Schlag- und Abriebfestigkeit, sowie Widerstandsfähigkeit gegen Wasser und Chemikalien aus.

Der Lösungsmittelanteil sorgt dafür, dass der Untergrund sehr gut benetzt. Damit ergibt sich eine ausgezeichnete Haftbrücke für nachfolgende Anstriche.

Farbton: hellgrau 7032

Gebinde: Komp. A 5:1

Härter: **EP 25** 1:5

Verbrauch ca.: 0,20 – 0,25 kg / m² / Anstrich ... je nach Auftragsverfahren und Oberflächenstruktur

Eigenschaften

- sehr gute Hafteigenschaften
- sehr gute Wasserbeständigkeit
- sehr gute chemische und mechanische Beständigkeit

Trocknung 60 µm / 65% rLf.	staubtrocken	griffest	montagefest	überlackierbar
Objekttemperatur 20°C	50 min	5 h	12 h	4-48 h

Überlackierung: Empfehlung nach 16-24 h.
Nach 48 h Zwischenschliff erforderlich (abhängig von Trocknungstemperatur).

Untergrund

Der Untergrund muss **vor dem Schleifen** frei von Fett, Öl und sonstigen trennenden Verunreinigungen sein. **Nach dem Schleifen** sind alle Oberflächen gründlich zu entstauben. Reinigung mit **Silikonentferner**.

Aufbauvorschläge

Neuaufbau EP / Renovierung

Grundierung:	2K-EP-Haftprimer Pool	1 x 40 µm	0,2 kg / m ²
Bei Bedarf:	2K-EP-Spachtel		
Zwischenbesch.:	2K-EP-Haftprimer Pool	1 x 40 µm	0,2 kg / m ²
Decklackierung:	2K-EP-Lack Pool	2 x 40 µm	0,4 kg / m ²

Renovierung mit 1K

Grundierung:	2K-EP-Haftprimer Pool	1 x	0,2 kg / m ²
	auch zum Isolieren von thermoplastischen Anstrichen		
Decklackierung:	Schwimmbekckenfarbe	1-2 x	0,2 -0,4 kg / m ²

Verarbeitung

Vorbereitung

Material mittels langsam laufenden Rührgerät gut aufrühren, mit Härter mischen und nochmals rühren.

Härter	MV Gew.	MV Vol.	Topfzeit
EP 25	5 : 1	~ 3,1 : 1	7-9 h

Auftragsverfahren	Druck (bar)	Düse (mm)	Verdünnung
Streichen, Rollen	-	-	5-10 %
Airless	120-150	0,28-0,33 / 65-95°	10-15 %

Verdünnung: **EP**

Reinigung: Sofort nach Gebrauch mit **NITROWASCHVERDÜNNUNG**.

Werkzeuge

Airless, Rollen ... Zum Rollen: **LACKWALZE V, PE** oder **MOHAIR**, keine Lammfell- und Schaumstoffroller verwenden.

Bedingungen bei Applikation

Luftfeuchtigkeit:	max. 80%		
Temperatur:	Luft:	12 – 30°C	
	Untergrund:	12 – 30°C	
	Material	15 – 25°C	

Anmerkung: Trocknungseigenschaften sind von Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Schichtstärke abhängig. Niedrige Temperatur, hohe Luftfeuchtigkeit, sowie hohe Schichtstärken verlängern die Trockenzeit.

Sonstiges

Sicherheitsdatenblatt beachten.

Lagerung

Vor Frost schützen (über + 5°C). Im gut verschlossenen Originalgebände. Nicht der direkten Sonne und zu hoher Wärme aussetzen (kein Heizraum). Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Haltbarkeit ungeöffnet: 36 Monate (Komp A), 12 Monate (Komp B)

Diese technische Beschreibung hat den Zweck, den Kunden über die Qualität des Produktes zu informieren. Die hier angeführten Daten entsprechen unserem besten Wissen und den aktuellen Stand der Technik. Die hier gemachten Angaben bedürfen eigener Untersuchungen und Tests durch den Kunden. Der Kunde bzw. Verarbeiter hat sicherzustellen, dass diese Beschreibung nicht durch eine Neuauflage geändert oder ersetzt. worden ist.