

## novatic Schwimmbadfarbe CD08

### Produktbeschreibung:

Schwimmbadfarbe ist eine lösemittelhaltige Deckbeschichtung mit lichtechten, ungiftigen Pigmenten, unverseifbarem Harz und Weichmacher.

### Anwendungsbereiche:

Beschichtung von Schwimmbecken aus Beton, auch für Renovierungsanstriche. Für Schwimmbecken aus anderen Materialien muss die Haftung vorher getestet werden und ggf. ein besonderer Haftvermittler als Grundierung verwendet werden.

### Farbtöne:

- blau
- grün
- rot
- schwarz
- grau
- weiß
- gelb
- Weitere Farbtöne auf Anfrage

### Technische Daten:

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Flammpunkt:                 | über +23°C  |
| Bindemittelbasis:           | Chlorkautschuk  |
| Pigmente:                   | lichtechte und wetterbeständige Pigmente und Extender |
| Dichte:                     | ca. 1,30 kg/l   |
| Trockenschichtdicken (TSD): | 3 Schichten á 40 µm                                   |
| Glanzgrad:                  | seidenmatt  |
| Ergiebigkeit (theor.):      | ca. 8 m <sup>2</sup> /l bei 40 µm TSD                 |
| VOC-Wert:                   | max. 499 g/l  |
| Temperaturbeständigkeit:    | max. +80°C trockene Wärme                             |

### Trockenzeiten:

|                |                                    |
|----------------|------------------------------------|
| staubtrocken:  | nach ca. 10 Minuten                |
| griffest:      | nach ca. 45 Minuten                |
| überarbeitbar: | 1. Schicht nach ca. 3 Stunden      |
|                | 2. Schicht nach weiteren 4 Stunden |

Die angegebenen Werte beziehen sich auf eine Trockenschichtdicke von 40 µm bei +20°C und eine relative Luftfeuchtigkeit von 65%.

### Verarbeitungstemperaturen / Luftfeuchtigkeit

Die Untergrundtemperatur muss +10°C bis +28°C betragen.  
Die relative Luftfeuchtigkeit sollte nicht mehr als 85% betragen.

### Verdünnung:

novatic Spezialverdünnung VN05 zum Reinigen der Arbeitsgeräte.

## **novatic Schwimmbadfarbe CD08**

### **Untergrundvorbehandlung:**

Beton, Zementputz: Bei Verwendung für Betonbecken müssen diese von Zementschlämmen, Sinterschichten, Schalölresten, sowie Ablagerungen von Kalk, Algen, Moosen gereinigt sein. Außerdem muss frischer Beton mindestens 4 Wochen alt sein, darf keine Löcher und Lunken aufweisen, sowie völlig trocken und staubfrei, bei Beginn des Auftrags sein.

Beton, Zementputz: Lockere Schichten gründlich entfernen, danach mit novatic Spezialverdünnung VN05 die gesamte Fläche reinigen und erst nach Trocknung mit dem Auftrag der ersten Schicht beginnen.  
(Renovierung von Altanstrichen)

### **Applikationsdaten:**

Streichen/Rollen: Die Verarbeitung erfolgt in Lieferform.

### **Belastung des Anstrichfilms mit Wasser:**

Bei Benutzung als Schwimmbecken:

Das Einlassen von Wasser darf je nach Tagestemperaturen ab ca. 14 Tage nach Auftrag der letzten Schicht erfolgen.

Die Temperaturen dürfen in dieser Zeit nicht unter 17 °C liegen. (Becken vor Befüllung mit Wasser durchspülen)

**Besonderes:** Die Schwimmbadfarbe ist rutschhemmend ausstattbar. Dazu sind beim Schlussanstrich handelsüblicher Quarzsand, Glasperlen oder Chips in die Farbe einzustreuen.

### **Lagerung und Kennzeichnung nach der Gefahrstoffverordnung/ Betriebssicherheitsverordnung:**

Entzündlich. Kindersicher, kühl und trocken lagern.

Die sonstige Kennzeichnung nach der aktuell gültigen Gefahrstoffverordnung ist den zugehörigen Sicherheitsdatenblättern und Etiketten zu entnehmen.

### **Lagerfähigkeit:**

ca. 24 Monate bei sachgemäßer Lagerung von +5°C bis +25°C der nicht angebrochenen Gebinde.

Vor Frost und Feuchtigkeit schützen.

### **Sicherheits- und Schutzmaßnahmen:**

Bei der Verarbeitung sind die berufsgenossenschaftlichen Regeln für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit BGR 500, Kapitel 2.29, sowie die aktuellen EG Sicherheitsdatenblätter, zu beachten. Im flüssigen Zustand sind die Produkte wassergefährdend und dürfen deshalb nicht in Gewässer gelangen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Gebinde restlos entleeren. Noch flüssige Produktreste sind bei der örtlichen Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abzugeben bzw. nach den örtlich gegebenen gesetzlichen Bestimmungen zu entsorgen.

Die Angaben und Empfehlungen in Wort und Schrift entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und dienen zur Information des Käufers. Sie entbinden den Käufer nicht, die Produkte auf ihre Eignung und Verwendung zu prüfen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer allgemeinen Geschäftsbedingungen. Hiermit verlieren alle früheren Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.