



# SOLID COLOR STAIN SG

## SEIDENGLÄNZENDER DECKENDER SCHLUSSANSTRICH

### **Eigenschaften**

**SOLID COLOR STAIN SG** ist ein sehr gut deckender Holzansrich im Außenbereich auf Acryl-Basis, der im System mit **SOLID COLOR STAIN „matt“** seidenglänzende Oberflächen mit sehr guter Haftung auf einer Vielzahl von Untergründen bietet. Es besitzt einen Filmschutz gegen Pilzbefall. Das **SOLID COLOR STAIN**-System besitzt eine Sicherheit\*\* gegen Ablättern: 15 Jahre auf vertikalen Flächen.

### **Einsatzgebiete**

Das **SOLID COLOR STAIN**-System ist ein hochwertiger Anstrich sowohl für neue Hölzer, als auch ein Problemlöser bei der Überarbeitung von Altanstrichen. Das **SOLID COLOR STAIN**-System wird verwendet für alle Hölzer (auch wasserfestes Sperrholz und Thermoholz). Darüber hinaus haftet **SOLID COLOR STAIN „matt“** auch auf kreidenden, staubigen oder porösen mineralischen Untergründen, ohne dass ein Haftvermittler notwendig ist. Mit einem Anstrich wird ein lasierender Effekt erreicht, zwei Anstriche ergeben eine deckende Beschichtung. Der zweite Anstrich kann in «matt» (**SOLID COLOR STAIN „matt“**) oder «seidengläzend» (**SOLID COLOR STAIN SG**) erfolgen.

### **Einsatzbeispiele**

- Holzhäuser
- Gartenmöbel, Zäune
- Fassadenverkleidungen
- Fassadenverkleidungen
- Dachuntersichten
- Mineralische Putze

### **Vorbereitung**

Bewittertes oder bereits zuvor mit Lasuren behandeltes Holz muss von Verschmutzungen befreit werden, evtl. Schimmel- oder Pilzbefall ist mit haushaltsüblichem, verdünntem Chlorreiniger zu entfernen (gründlich nachspülen). Anschließend muss der Untergrund mind. 2 bis 3 Tage trocknen (max. Holzfeuchte: 19 %).

### **Neues Holz**

Neues Holz sollte im Zeitraum von ein bis drei Monaten nach der Installation behandelt werden. Einige neue Hölzer zeigen von der vorangegangenen Holzverarbeitung eine glänzende Oberfläche, wodurch ein gutes Eindringen des Anstriches verhindert wird. In diesem Fall wird eine Vorbehandlung mit **OWATROL® INNOCLEAN A\*\*\*** und **OWATROL® NET-TROL®\*\*\*** vorgenommen, um die langjährige Haftung zu ermöglichen. Alternativ wird mit **SEASONITE®\*\*\*** vorbehandelt und erst nach ca. 6 Monaten endbehandelt.

## **Verarbeitung**

**SOLID COLOR STAIN „matt“** wird auf offenporige, trockene und saubere Untergründe aufgetragen. Es sind sowohl Anstriche auf neuem als auch auf altem Holz möglich, auch wenn diese bereits farblich gestaltet waren. Für seidenglänzende Oberflächen einen Endanstrich mit **SOLID COLOR STAIN SG** ausführen.

**SOLID COLOR STAIN SG** wird unverdünnt mit Pinsel mit synthetischen Borsten, Rolle, Streichpad oder Airless-Spritzpistole bei 125 bis 140 bar (mit Pinsel anschließend verschlichten) aufgetragen, nachdem die verschiedenen Gebinde sorgfältig aufgerührt und untereinander gemischt wurden, um Farbtonunterschiede zu verhindern. **SOLID COLOR STAIN SG** wird in einem gleichmäßigen, nicht übermäßig dicken Anstrich als seidenglänzender Abschluss auf **SOLID COLOR STAIN „matt“** aufgetragen. Zwischen beiden Produkten ist eine Trocknungszeit von 3 bis 4 Stunden erforderlich.

Verarbeitungstemperatur optimal: 10°C bis 27°C, nicht bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten; nicht verwenden, wenn kaltes, nasses Wetter innerhalb der nächsten 48 Stunden zu erwarten ist.

Trocknungszeit: handtrocken: 3 bis 4 Stunden. Bis zur Benutzung: 24 bis 48 Stunden; die Aushärtungszeit kann durch hohe Luftfeuchtigkeit und/oder kühle, feuchte Bedingungen verzögert werden.

## **Anzahl der Anstriche und Ergiebigkeit**

**SOLID COLOR STAIN SG** wird immer auf einem Voranstrich mit **SOLID COLOR STAIN „matt“** angewendet. Üblicherweise besteht das System aus jeweils einem Anstrich mit einer Ergiebigkeit von ca. 9 m<sup>2</sup>/Liter je Anstrich, bei bereits bewitterten Flächen ca. 6-8 m<sup>2</sup>/Liter je Anstrich. Die Ergiebigkeit variiert in Abhängigkeit von Applikationsmethode, Untergrundbeschaffenheit und -porosität.

Reinigung der Werkzeuge: mit Wasser und Seife; nach erfolgter Trocknung ist **SOLID COLOR STAIN SG** nur noch mit Farbentfernern abzulösen.

## **Fortlaufende Unterhaltung**

Bei Bedarf zur Entfernung von Pilzsporen mit Wasser und Seife reinigen, danach gründlich abspülen. Ein Erneuerungsanstrich mit **SOLID COLOR STAIN SG** kann auf die gereinigte, trockene Oberfläche nach leichtem Mattieren mit Schleifvlies erfolgen.

## **Weitere Tipps**

Pflanzen sowie angrenzende Bereiche, die nicht beschichtet werden sollen, müssen sorgfältig abgedeckt werden. Restmengen sollten in gut verschlossene, kleinere Blech- oder Glasgebinde umgefüllt werden.

Lagerfähigkeit: mind. 6 Monate im verschlossenen Originalgebände; vor Frost schützen.

## **\*\*SICHERHEIT GEGEN ABBLÄTTERN**

OWATROL® International übernimmt für das SOLID COLOR STAIN-System eine 15-jährige Sicherheit gegen Rissbildung, Ablättern und Blasenbildung auf vertikalen Holzverkleidungen. Die Sicherheit gilt ab dem Tag des Kaufes und gilt nur bei vorschriftsgemäßer Verarbeitung und Untergrundvorbereitung. Sollte das SOLID COLOR STAIN-System nicht die in dieser Sicherheit beschriebenen Eigenschaften aufweisen, ersetzt OWATROL® International bei eigener Entscheidung das Material bzw. den Kaufpreis. Ein darüber hinausgehender Anspruch besteht nicht.

\*\*\* Derselbe Hersteller

## **SICHERHEITSHINWEISE**

Enthält 3-IOD-2-PROPINYLBUTYLCARBAMAT, 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ON. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Dampf nicht einatmen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen Vorschriften.

EU Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie A/e): 130 g/L (2010). Dieses Produkt enthält max. 129 g/L VOC.