

# Acryl Seidencolor

wasserverdünnbar, seidenglänzend, PU-verstärkt, für außen und innen

## Allgemeine Beschreibung

Werkstoffart:	Wasserverdünnbarer Buntlack auf Acrylatbasis, PU-verstärkt.
Anwendungsbereich:	Für Holz z. B. Dachuntersichten, Verkleidungen, Klappläden, Tore, Zäune, Fenster, Fachwerk sowie Garten- und Bootshäuser etc., rostgeschützte Eisenteile z. B. Geländer, Warmwasser- und Dampfheizungsanlagen (bis 80 °C), Zinkblech z.B. Dachrinnen, Garagentore etc., Aluminium, Hartkunststoff wie z. B. Hart-PVC, ABS etc.
Produkteigenschaften:	Geruchsarm, blockfest, glanzbeständig, nicht vergilbend, mit hohem Deckvermögen und einwandfreiem Verlauf, sehr gute Kantenabdeckung. Entspricht den Maßgaben der EN 71, Teil 3, Sicherheit von Spielzeug.

---

## Technische Daten

Bindemittelbasis:	Acrylatdispersion
Pigmentbasis:	Titandioxid, Buntpigmente
Dichte:	Ca. 1,000 – 1,250 g/cm <sup>3</sup> je nach Farbton
Glanzgrad:	Seidenglänzend
Farbtöne:	Weiß und bunt in RAL-Tönen nach Farbtonkarte und Basis-Lacke
Abtönfarben:	Untereinander mischbar oder Basislack mit Jansen Color System
Anwendungsbereich:	Außen und innen
Viskosität:	Thixotrop, streichfertig eingestellt
Verdünnungsmittel:	Wasser, keine organischen Lösungsmittel verwenden
Verarbeitungstemperatur:	Für Objekt und Umluft über +5 °C
Trocknung:	(23 °C 60 % rel. Luftfeuchtigkeit) staubtrocken: ca. 2 - 4 Stunden. Überlackierbar nach 6 – 8 Stunden. Vollbelastbar nach ca. 3 Tagen. Die Werte können je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit stark abweichen. Bei Temperaturen unter + 5 °C und bei zu hoher Luftfeuchtigkeit kann es zu Störung der Filmbildung kommen.
Ergiebigkeit:	Ca. 10 - 12 m <sup>2</sup> /l je nach Untergrund

## Technische Information

Acryl Seidencolor Blatt 2

Reinigung der Werkzeuge: Möglichst sofort mit Wasser und Seife. Bei längerem Gebrauch und Arbeitspausen zwischenreinigen. Farbe nicht antrocknen lassen.

Produkt-Code: M – LW 01

Lagerung: Kühl, trocken und frostfrei. Anbruchgebinde gut verschließen und stülpen.

Packungsgrößen: 2,5 l, 750 ml, 375 ml

---

### Verarbeitungstechnische Beschreibung

Auftragsarten: Streichen, rollen, spritzen. Zum Streichen Pinsel mit Kunststoffborsten, zum Rollen kurzflorige Mohairrolle verwenden.

Untergrundvorbehandlung: Der Untergrund muss tragfähig, trocken, sauber und frei von trennenden Substanzen (Öl, Fett, Wachs) sein.  
Rohes Holz innen mit Jansen Acryl Allgrund vorstreichen. Unebenheiten mit Jansen Ahrweilit Spachtel ausgleichen.  
Rohes Holz außen ggf. mit Jansen Holzschutzgrund / Woodprimer grundieren (Technisches Merkblatt beachten). Der Zwischenanstrich erfolgt mit Acryl Allgrund unverdünnt.  
Eisen sorgfältig entrostet, reinigen und ein- bis zweimal rostschützend streichen.  
Hartkunststoff wie Resopal, Bakelite, Hart-PVC etc. mit Nitro-Verdünnung abwaschen (Anlöseverhalten durch Probefläche feststellen). Verträgt sich die Verdünnung mit dem Kunststoff, so wird die gesamte Fläche durch Abwaschen mit Verdünnung gesäubert und anschließend mit Glaspapier geschliffen. Haftfestigkeit von Acryl Seidencolor durch Vorversuche feststellen.  
Altanstriche auf Haftfestigkeit mittels Gitter- und Spanprobe überprüfen (VOB, Teil C, DIN 18363). Intakte Altanstriche sorgfältig anschleifen und reinigen. Schadhafte und blätternde Altanstriche restlos entfernen.  
Aluminium anschleifen und reinigen (s. BFS Nr. 6) und sofort lackieren.  
Zinkuntergründe entfetten mittels ammoniakalischer Netzmittelwäsche (siehe BFS-Merkblatt Nr. 5). Weißliche Korrosionsprodukte restlos entfernen. Danach 1-2 Mal mit Jansen Acryl Seidencolor streichen.

Anwendung: Jansen Acryl Seidencolor ist streichfertig eingestellt. Bei Bedarf sollte die Wasserzugabe am Objekt festgestellt werden. Je nach Untergrund Jansen Acryl Seidencolor ein- bis zweimal unverdünnt lackieren.

#### **Vor Verarbeitung Probeanstrich durchführen.**

---

**Kennzeichnung:** Bitte beachten Sie unser aktuelles Sicherheitsdatenblatt im Internet unter [www.jansen.de](http://www.jansen.de)

---

## Technische Information

Acryl Seidencolor Blatt 3

---

Die Technischen Informationen wurden nach dem neuesten Stand der Technik zusammengestellt. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Empfehlungen muss jedoch ausgeschlossen werden, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen und die verschiedenartige Beschaffenheit der Untergründe jeweils eine Abstimmung der Arbeitsweise nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erfordert. Die Empfehlungen entbinden den Kunden nicht davon, die Produkte der Lieferfirma auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. . Es gelten die "Allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen der Lackindustrie" in der vom Bundeskartellamt am 11. Juli 2003 genehmigten Empfehlung. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Merkblätter dieses Produktes ihre Gültigkeit.

---

05.12

USt-IdNr.: DE147923895

**P.A. Jansen GmbH u. Co., KG · Maler-Spezialprodukte · D-53474 Ahrweiler · Tel +49 2641 3897-0 · Telefax +49 2641 3897-28**