

www.novatic.com

Stand 2015/02 Seite 1 / 3

novatic Vorstreichfarbe KG04

Protective Coatings

Industrial Coatings

Automotive Coatings

Construction Coatings

Decorative Coatings

► Artikel Nummer: KG04-0091G-00

Referenzfarbton: ca. RAL 9001, weißFarbtonpalette: auf Anfrage

▶ High Solid

- ► zuverlässiger Schutz im Innen- und Außenbereich
- ventilierend
- ▶ feuchtigkeitsregulierend
- ► leichte Verarbeitbarkeit
- ▶ gute Schleifbarkeit und Fülle

Produktbeschreibung:

Eigenschaften: ventilierend, feuchtigkeitsregulierend, leicht zu verarbeiten, gute Schleifbarkeit und Fülle

Anwendungsbereiche:

Grund- und Zwischenanstrich für Holz, Mauerwerk und Metall für langanhaltenden dekorativen Schutz im Innen- und Außenbereich.



TECHNISCHES MERKBLATT

www.novatic.com

Stand 2015/02 Seite 2 / 3

Härter: n.a.

Verdünnung: novatic Vorstreichfarbe wird gebrauchsfertig geliefert und ist unverdünnt zu

verarbeiten.

Technische Daten:

Flammpunkt: 24°C

Viskosität – Originalgebinde: strukturviskos / 20°C
Viskosität – bei Applikation: strukturviskos / 20°C
Dichte: ca. 1,67 g/cm³

Mischungsverhältnis: n.a. Verarbeitungszeit: offen

Trockenschichtdicken: $40 - 80 \mu m$ Glanzgrad: matt

Theoretische Ergiebigkeit: ca. 10 m2/L abhängig vom Untergrund

VOC – Gehalt (Kat. A/d): 300 g/l (2010).: ca. 293 g/l

Temperaturbeständigkeit: max. 80°C trockene Wärme

Trockungszeiten:

staubtrocken: nach ca. 1,5 Stunden grifffest: nach ca. 6 Stunden schleifbar: nach ca.12 Stunden

Die angegebenen Werte beziehen sich auf eine Trockenschichtdicke von 30-50 μm bei +20°C und eine relative Luftfeuchtigkeit von 65%

Verarbeitungstemperaturen / Luftfeuchtigkeit:

+5°C bis +35°C, max. 85 % Luftfeuchte

Die Untergrundtemperatur muss mindestens 3°C über dem Taupunkt der Umgebungsluft liegen. Die relative Luftfeuchtigkeit sollte nicht mehr als 85% betragen.

Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei und tragfähig sein. Lose Roststellen, Walzhaut sowie lose und spröde Anstriche sind mechanisch zu entfernen.

Folgebeschichtungen:

novatic Decklacke auf Anfrage auf Alkydharz-Basis



TECHNISCHES MERKBLATT

www.novatic.com

Stand 2015/02 Seite 3 / 3

Applikationsdaten:

novatic Vorstreichfarbe ist eine Streich- und Rollqualität.

Rohes Holz im Außenbereich mit novatic Holzschutzgrund Profi vorbehandeln. Metall mit Haftgrund oder novatic Rostschutzgrund grundieren. 1–2 Anstriche mit Vorstreichfarbe durchführen. Zwischen einzelnen Anstrichen je nach Gebrauch schleifen (Kornfeinheit 100–120). 1–2 Deckanstriche mit geeigneten Produkten (z. B. novatic Glanzlack oder novatic Satinlack) auftragen.

Lagerung und Kennzeichnung nach der Gefahrstoffverordnung /Betriebssicherheitsverordnung:

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 Hitze & Frost 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.

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.

Für mehr Informationen, bitte kontaktieren Sie:

Hallesche Lackfabrik novatic GmbH

• Julius-Ebeling-Strasse 2

• 06112 Halle (Saale)

• Deutschland

Telefon: 0049 (0) 345 13 16 15 - 0

• Telefax: 0049 (0) 345 13 16 15 - 14

• E-Mail: halle@novatic.com