

# Technische Information

## Feine Farben Sprühlack

### Edelmatter Lack für innen

Lacke mit Persönlichkeit für ein Zuhause mit Charakter

#### Produktbeschreibung

##### Verwendungszweck:

Farben sind Ausdruck unserer Persönlichkeit. Mit Farben verleihen wir unserem Zuhause einen besonderen Charakter. Dabei spielt nicht nur der Farbton, sondern auch die Farbqualität eine entscheidende Rolle. Wir von Alpina legen Wert auf höchste Qualität und Farbtöne, die Trends überdauern. Daher haben wir aus Rohstoffen ausgezeichneter Qualität und reinen Pigmenten mit viel Leidenschaft Alpina Feine Farben kreiert. Jeder Farbton dieser einzigartigen Kollektion wurde von den Alpina Farbexperten mit viel Hingabe und Leidenschaft ausgewählt und besitzt eine eigene Persönlichkeit, mit der Sie Ihrem Zuhause einen individuellen Charakter verleihen.

##### Eigenschaften:

Edelmatter Lack für innen, erlesene Pigmente für beeindruckende Farbtiefe und hohe Farbbeständigkeit, hohe Deckkraft, schnell trocknend, hoch vergilbungsbeständig, sehr guter Verlauf, kratzfest, für hervorragende Kanten- und Flächenabdeckung, blockfest, geeignet für Heizkörper, beständig gegen hausübliche Reinigungsmittel.

##### Materialbasis:

Wasserverdünnbare PU-Dispersion.  
Metallic Farbtöne: Nitrokombinationsharze.

##### Glanzgrad:

Edelmatt

##### Inhaltsstoffe:

Titandioxid, Buntpigmente, Alkohole, Lösemittel/Filmbildungsmittel, Wasser, Glykolether, Additive, Konservierungsmittel.

Metallic Farbtöne: Kunstharz, mineralische Pigmente/Füllstoffe, Metallpigmente, Ketone, Ester, Alkohole, Aromaten, Additive.

##### Weitere Informationen:

Alpina-Hotline 0800/123 88 87 (kostenfrei aus dem deutschen Festnetz).

##### Gefahren-/Sicherheitshinweise:

Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Verursacht schwere Augenreizung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50°C/122°F aussetzen. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Enthält Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich.

Metallic Farbtöne: Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Dampf/Aerosol nicht einatmen.

Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Unter Verschluss aufbewahren. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50°C/122°F aussetzen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum/Arzt anrufen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Enthält: Aceton, n-Butylacetat.

##### Lagerung:

Unter Verschluss aufbewahren. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50°C aussetzen.

##### Sicherer Transport:

Bitte transportieren Sie das Gebinde aufrecht und sichern es gegen Umfallen und damit gegen ein mögliches Auslaufen.

##### Entsorgung:

Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen.



Packungsgröße: 400 ml

**Hinweise zur Verarbeitung:**

Die Kappe von der Sprühdose entfernen. Vor Gebrauch kräftig schütteln, mindestens eine Minute nachdem sich die Mischkugel gelöst hat. Auch während des Sprühvorganges öfters schütteln. Vor der Erstanwendung Dose kurz ansprühen. Probesprühen. Einen dünnen Spritzgang vorlackieren und nach 3–5 min in mehreren Spritzgängen deckend endlackieren. Dabei eine Zwischenabluftzeit von jeweils 3–5 min zwischen 2 Spritzgängen einhalten. Ein Spritzgang entspricht einer Trockenschichtdicke von ca. 30 µm. Nach Gebrauch Dose umdrehen und Ventil 2–3 Sekunden leersprühen.

**Anwendung auf:**

Metall, Holz, Kunststoff, Ton, Stein, Glas, Keramik, Karton, Rattan, Pappe & Papier.

**Auftragsverfahren:**

Ideale Verarbeitung zwischen 10 und 25° C. Dose 2 Minuten gut schütteln. Auf Altanstrichen einen Testsprühgang durchführen und 1–2 Stunden warten. Wenn Reaktionen wie z. B. Blasen oder Oberflächenstörungen auftreten, Altanstrich entfernen. Anschließend mehrere dünne Schichten Alpina Feine Farben Sprühlack sprühen, bis die gewünschte Deckkraft erreicht wird. Sprühentfernung ca. 25 cm. NICHT mit Acryl-Lack überarbeiten.

**Verbrauch:**

Ca. 1,5 m<sup>2</sup> pro Sprühdose (400 ml) auf glattem Untergrund. Praktische Ergiebigkeit ist abhängig von vielen Faktoren wie Porosität und Welligkeit des Untergrundes und Materialverluste während der Verarbeitung. Den exakten Verbrauch bitte mittels einer Probebeschichtung ermitteln.

**Trockenzeit:**

Staubtrocken nach ca. 35 Minuten, griffest nach ca. 60 Minuten, überlackierbar nach 3–5 Minuten mit sich selbst.

Metallic Farbtöne: Staubtrocken nach ca. 10–15 Minuten, griffest nach ca. 25–30 Minuten, überlackierbar: zu jedem Zeitpunkt.

**Untergrund:**

Der Untergrund muss tragfähig, trocken und frei von losen Teilen, Staub, Öl, Fett und sonstigen als Trennmittel wirkenden Substanzen sein. Intakte Altanstriche sorgfältig anschleifen und reinigen. Schadhafte, blätternde Altanstriche mit einer Drahtbürste entfernen. Gut erhaltene Altanstriche anschleifen. Abblätternde und spröde Altanstriche restlos entfernen. Schleifstaub mit Staubbindetuch entfernen. Kanten und nicht zu streichende Flächen sorgfältig abkleben. Die Arbeitsumgebung abdecken.

Metallic Farbtöne: Kunststoffuntergründe auf Verträglichkeit prüfen. Nicht auf kunstharzlackierte Flächen sprühen, die noch nicht vollständig durchgetrocknet sind, da der Lack hochziehen könnte.

**Erstanstrich auf Nadelhölzern:**

Holzoberflächen in Faserrichtung schleifen, gründlich reinigen (Schleifstaub mit Staubbindetuch entfernen) und austretende Holzinhaltstoffe, wie z. B. Harze und Harzgallen, entfernen. Anschließend Oberfläche mit Alpina Holz-Isoliergrund grundieren. 6–8 Stunden trocknen lassen.

**Erstanstrich von Eisen- und Stahloberflächen:**

Lose Partikel mit einer Drahtbürste gründlich entfernen. Sehr glatte Flächen anschleifen. Schleifstaub mit Staubbindetuch entfernen. Verschmutzungen und trennende Substanzen entfernen. Bei Verwendung im Außenbereich mit Alpina Rostschutz-Grundierung vorbehandeln. 6–8 Stunden trocknen lassen.

**Oberflächen aus Aluminium und Kupfer:**

Aluminium/Kupfer mit Nitroverdünnung gut reinigen, anschleifen. Schleifstaub mit Staubbindetuch entfernen und sofort lackieren.

**Oberflächen aus Zink:**

Zinkflächen mit einer 10%igen Ammoniaklösung unter Zugabe eines Netzmittels (Spülmittel) mit einem Kunststoffvlies (Spülschwamm) gründlich reinigen. Den entstehenden Schaum für einige Minuten einwirken lassen und danach gründlich abwaschen.

**Technische Information Nr. 25479 · Stand: Dezember 2021**

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen.

**Alpina Farben GmbH**

D-64369 Ober-Ramstadt · Postfach 1220  
Alpina-Hotline 0800/123 88 87  
(kostenfrei aus dem deutschen Festnetz)

[www.alpina-farben.de](http://www.alpina-farben.de)