

Technisches Merkblatt edding Permanent Spray Premium Acryllack

Mit diesem Sprühlack mit extrem hoher Deckkraft und extrem schneller Trocknung setzt edding neue Maßstäbe. Durch ein breitgefächertes Anwendungsspektrum ermöglicht dieses Produkt eine Vielzahl neuer gestalterischer sowie handwerklicher Möglichkeiten.

Unsere Premium-Lacksprayserie edding Permanent Spray umfasst 30 seidenmatte und hochglänzende Standard- und Trendfarben für Anwendungen im Innen- und Außenbereich. Diese Lacke sind hervorragend geeignet für alle Heimwerker- und Bastelarbeiten auf Holz, lackierfähigen Kunststoffen, Tapeten, Leinwand, Metall oder Glas.

Testen Sie auch unser 6-teiliges Sprühkopf-Set (Art.Nr. 4-5200N). Mit der Verwendung der verschiedenen Sprühköpfe können Sie die Sprühstärke von fein für kleinere Flächen bis breit für große Flächen variieren. Weitere Inspirationen hierzu finden Sie in unseren Anwendungs-Videos.

Qualität und Eigenschaften

- Extrem schnell trocknender, hochwertiger Speziallack
- Außergewöhnliche Deckkraft und Ergiebigkeit: je nach Farbton bis zu doppelt so hoch wie ein herkömmliches Lackspray
- Ein ausbalanciertes Drucksystem erlaubt die Verwendung der in separaten Sets lieferbaren, austauschbaren Sprühköpfe für verschiedene Sprühbreiten
- Lichtecht, vergilbungsfrei
- Hohe Oberflächehärte
- Kratz-, stoß- und schlagfest
- Keine Läuferbildung
- Kaum Sprühnebel

Physikalische und chemische Daten

- **Bindemittelbasis:** Spezielle Harzkombination
- **Farbe:** farbtonspezifisch
- **Geruch:** nach Lösemittel
- **Glanzgrad:** im 60° Messwinkel nach DIN 67530 glänzend: 80 GE; seidenmatt: 40 GE
- **Ergiebigkeit:** Je nach Beschaffenheit und Farbe des Untergrundes reichen 200 ml für ca. 0,7 – 1 m² (je nach Farbton bis zu doppelt so ergiebig wie ein herkömmliches Lackspray)



■ **Trocknung (bei 20°C, 50% relative Luftfeuchte):**

Staubtrocken: nach 1 - 3 Minuten

Griffest: nach 10 Minuten

Durchgetrocknet: nach ca. 30 Minuten

Die Trocknungszeit ist abhängig von der Umgebungstemperatur, der Luftfeuchtigkeit und der aufgetragenen Schichtstärke.

■ **Temperaturbeständigkeit:** bis 80°C

■ **Haltbarkeit/Lagerung:** 10 Jahre bei sachgerechter Lagerung (=10°-25°C, rel. aktive Luftfeuchte von max. 60%)

■ **Gebinde/Inhalt:** Aerosoldose, maximales Nennvolumen 200 ml

Umwelt und Kennzeichnung

■ **Umweltgerecht:** Die edding Permanent Spray Produkte sind 100% frei von gesundheitsschädlichen Schwermetallen. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

■ **Entsorgung:** Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

■ **Kennzeichnung:** Alle edding Permanent Spray Produkte entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften gem. Richtlinie 1999/45/EG. Zubereitungsrichtlinie. Alle Aerosole entsprechen der TRGS 200 und TRG 300 sowie Aerosolrichtlinie 75/324/EWG in der zur Zeit gültigen Fassung.

■ **Gebrauchsanleitung:** Bei den edding Permanent Sprays Sprühlacken verhindert die spezielle Sprühsicherung die unbefugte Benutzung. Beachten Sie die entsprechenden Hinweise auf dem Etikett.

Vor der Anwendung die Achtungstexte stets sorgfältig lesen und beachten!

Anwendung

■ Rost und Schmutz entfernen

■ Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein

■ Unebene Flächen egalisieren (spachteln, schleifen)

■ Evtl. mit edding Permanent Spray Universalgrundierung vorlackieren.

■ Zur Verbesserung der Haftung empfehlen wir Plastikobjekte mit der edding Permanent Spray Kunststoffgrundierung vorzulackieren

■ Nicht zu lackierende Flächen zuvor abkleben

■ Vor Gebrauch Dose 3 Minuten schütteln

■ Probesprühen und Lackverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen

■ Im Abstand von 2 Minuten mehrere dünne Schichten sprühen

■ Sprühabstand mit dem mitgelieferten Standardsprühkopf ca. 25 cm

■ Falls eine glänzende Oberfläche gewünscht ist, können die matten Farbtöne mit dem edding Permanent Spray Klarlack glänzend überlackiert werden

■ Nicht auf mit Kunstharz lackierte Flächen sprühen!

Tipps zum Spraylackieren

- Das Objekt und die Umgebung vor Sprühnebel schützen
- Temperaturen möglichst zwischen +10°C und +25°C, m ax. Luftfeuchtigkeit 60 %
- Trocken lagern. Vor Sonneneinstrahlung oder anderen Wärmequellen schützen. Nur bei trockener Witterung und an windgeschützten Stellen sowie in gut belüfteten Räumen sprühen. Weitere Hinweise auf dem Etikett beachten!

Haftungsausschluss

Diese anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen. Sie gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungen. Die Anwendung und Verarbeitung erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt deshalb ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders. edding wird von der Haftung befreit, sofern das haftungsbegründete Ereignis nicht auf einem edding verschuldeten Fehler beruht.

Für weitere technische Fragen erreichen Sie uns unter der Tel.-Nr. +49 (0)5031/150 0 oder +49 (0) 1801/81 82 83 (City Tarif) sowie per E-mail unter info@edding-vertrieb.de

Stand: 8. Februar 2013

Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

Druckdatum: 8. Februar 2013

edding Vertrieb GmbH | Auf Bösselhagen 9 | D-31515 Wunstorf | info@edding-vertrieb.de