



OPUS1 Effektlack Neon

Für einen hochwertigen, leuchtstarken
Neoneffekt zum Verschönern

Produktbeschreibung

Verwendungszweck	Für einen hochwertigen, leuchtstarken Neoneffekt zum Verschönern im Innen - und Außenbereich
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sehr gute Deckkraft ■ Guter Verlauf ■ Schnelltrocknend ■ Wischfest ■ Wetterfest ■ Kratz-,stoß,-schlagfest ■ Bedingt UV-beständig
Verpackung/Gebindegrößen	400 ml
Farbtöne	Pink, Signalrot und Zitronengelb
Lagerung	Haltbarkeit/Lagerung:Mindestens 3 Jahre bei sachgerechter Lagerung (10°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%)
Hinweis	Leuchtktaft lässt mit der Zeit nach.

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	<p>Glatte Flächen wie:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Holz ■ Metall ■ Glas ■ Stein, Keramik, Beton,Stein ■ Papier, Karton ■ Lackiefähige Hartkunststoffe
Untergrundvorbereitung	<ul style="list-style-type: none"> ■ Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest, rost- und fettfrei sein. Tragfähige Altanstriche säubern und sorgfältig anschleifen. ■ Zur Erzielung eines stärkeren Leucht-Effekts mit Opus1 Universalgrundierung weiß vorsprühen. ■ Für Styroporfestigkeit bitte Styroporgrundierung vorsprühen
Auftragsverfahren	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dose vor Gebrauch Dose 3 Minuten schütteln. ■ Probesprühen. ■ Sprühentfernung ca. 30 cm ■ Mehrere dünne Schichten auftragen ■ Für verbesserten Licht- und Wetterschutz mit Acryl-Klarlack übersprühen ■ Nicht auf Kunstharz lackierte Flächen sprühen!
Verbrauch	ca. 100 ml/m ² je nach Untergrundbeschaffenheit
Trocknung/Trockenzeit	<p>Staubtrocken nach ca. 10 Minuten. Durchgetrocknet nach 24 Stunden.</p>
Hinweis	t

Hinweise

Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung)	<p>Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen (z.B. im Auto). Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Aerosol nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oer Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Benutzung ausschließlich gemäß Verwendungszweck.</p>
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

Technisches Merkblatt

KundenServiceCenter

Allergiker-Hotline und technisches Merkblatt unter der Tel.-Nr. +49 (0) 800/445 6667 (kostenfrei innerhalb Deutschlands).

Technisches Merkblatt OPUS1 Effektlack Neon · Stand: Oktober 2016

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 unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Rühl Farben GmbH · Roßdörfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Tel.: +49 6154 71-0 · Fax: +49 6154 71-1142