

GlowPaint – Technisches Datenblatt

MagPaint Europe B.V.
Riezenweg 2, 7071 PR Ulft, Niederlande



1. Produktbeschreibung

GlowPaint ist eine hochwertige Acrylfarbe auf Wasserbasis für den Innenbereich mit einem speziellen Pigment, das im Dunkeln leuchtet und nicht toxisch ist. Es ist geruchs-, strahlungs- und bleifrei. Es kann einfach und spritzfrei in vier Schichten aufgetragen werden, um Formen oder komplette Oberflächen zu erzeugen, die Licht absorbieren und im Dunkeln leuchten. Aufgrund der Transparenz der Farbe sind auch alle Zeichnungen unter dem GlowPaint sichtbar. Je mehr Schichten, desto heller leuchtet der Lack. GlowPaint kann in Kombination mit SketchPaint Transparent verwendet werden.

Keine / sehr wenige Lösungsmittel.

2. Werkzeuge

GlowPaint kann mit einer lang- oder kurzhaarigen Walze für Wandfarben auf Wasserbasis aufgetragen werden. Kleinere Formen können mit einem Pinsel aufgetragen werden. Auf größeren Flächen kann die unverdünnte Farbe mit der Wagner XVLP-Sprühtechnologie aufgetragen werden. Reinigen Sie Ihre Geräte direkt nach Gebrauch mit Wasser.

3. Oberfläche

Die Oberfläche muss fest, sauber, trocken und frei von Fett, Staub und Rost sein. Lose Farbschichten entfernen und alte Farbschichten mit einem Farbreiniger reinigen. Füllen Sie eventuelle Risse und Löcher mit einem geeigneten Füllstoff und schleifen Sie die Oberfläche leicht ab. Eventuell vorhandenes Fett, Schmutz und Staub mit Wasser und Ammoniak entfernen. Wenn möglich, mit klarem Wasser abwischen und gut trocknen lassen. Zu bemalende Tapete muss fest angebracht sein. GlowPaint kann direkt auf Holz- und Steinoberflächen aufgetragen werden. Für andere Untergründe wird eine geeignete Grundierung empfohlen.

Alle hier enthaltenen Vorschläge und Anwendungshinweise basieren auf unseren neuesten technischen Erfahrungen. Aufgrund der Vielzahl von Einzelprojekten können wir für die Ausführung der Projektarbeit keine Verantwortung übernehmen. Diese Anweisungen entbinden den Käufer / Verarbeiter nicht von seiner Verantwortung, die Eignung des Produkts unter Berücksichtigung der Projektmerkmale zu bestimmen. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an unser technisches Personal.

GlowPaint – Technisches Datenblatt

MagPaint Europe B.V.
Riezenweg 2, 7071 PR Ulft, Niederlande



4. Anwendungshinweise

Farbe gut umrühren. GlowPaint muss bei einer Temperatur über + 5°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von höchstens 80% aufgetragen werden. Für eine Schicht beträgt der theoretische Verbrauch 30 m²/ l, der tatsächliche Verbrauch hängt vom Zustand des Untergrunds und der Aufbringungsmethode ab. Für die beste Helligkeit werden vier Schichten empfohlen. Angrenzende Flächen vorab abdecken. Tragen Sie GlowPaint mit einer Rolle oder einem Pinsel auf, abhängig von der Größe der Oberfläche, die Sie streichen möchten. Je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit kann innerhalb von 1 Stunde eine zweite Schicht GlowPaint aufgetragen werden. Wickeln Sie Ihre Rolle oder Pinsel während der Trocknungspause in Haushaltsfolie. Wenden Sie vier Schichten für eine schöne Helligkeit an, aber Sie können weitere Schichten hinzufügen, bis Sie mit der Helligkeit zufrieden sind. Sie können vor dem Auftragen von GlowPaint ein Schwarzweißbild mit Acrylfarbe auf den weißen Hintergrund malen. Sie können auch Schatten hinzufügen, indem Sie weniger Schichten in den dunklen Bereichen eines Bildes und mehr Schichten in den helleren Bereichen eines Bildes einfügen.

5. Verwendung

GlowPaint wird in ca. 40 Sekunden bei direkter Sonneneinstrahlung oder 1 bis 30 Minuten bei Tageslicht, UV- und weißem Licht aufgeladen. Das Nachglühen kann mehr als 25 Stunden dauern, bis es vollständig unsichtbar ist. Das Nachleuchten ist in den ersten 15 Minuten am hellsten.

6. Lagerung

GlowPaint muss kühl, trocken, frostfrei und in einem geschlossenen Behälter aufbewahrt werden. Die Haltbarkeit in versiegelter Verpackung beträgt unter den richtigen Lagerbedingungen mindestens 36 Monate. Nach Gebrauch gut verschließen. Begrenzte Haltbarkeit nach dem Öffnen.

7. Zertifizierungen

EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt (2004/42 / EG, Kat. aWB, 2010): 30 g/l. GlowPaint enthält 0 g/L VOC.

GlowPaint entspricht EN 71-3 und ROHS.

Enthält keine Substanzen, die Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 eingestuft sind als; krebserzeugend, erbgutverändernd, fortpflanzungsgefährdend oder in Bezug auf Umweltgefahren eingestuft sind.

GlowPaint ist frei von Formaldehyd, APEO, Blei und Asbest.

Alle hier enthaltenen Vorschläge und Anwendungshinweise basieren auf unseren neuesten technischen Erfahrungen. Aufgrund der Vielzahl von Einzelprojekten können wir für die Ausführung der Projektarbeit keine Verantwortung übernehmen. Diese Anweisungen entbinden den Käufer / Verarbeiter nicht von seiner Verantwortung, die Eignung des Produkts unter Berücksichtigung der Projektmerkmale zu bestimmen. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an unser technisches Personal.

GlowPaint – Technisches Datenblatt

MagPaint Europe B.V.
Riezenweg 2, 7071 PR Ulft, Niederlande



8. Spezifikationen

HS-Code:	320910.
Farbe:	Transparent, hellgelb.
Glanz:	Mat.
Dichte:	1.226 kg/l.
Schichtdicke:	Ungefähr 40 µm.
Verbrauch:	Über 10 m ² / L für drei Schichten.
Viskosität:	Gebrauchsfertig.
VOC:	EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt (2004/42 / EG, Kat. aWB, 2010): 30 g/l. GlowPaint enthält 0 g/L
Bearbeitung:	>+5°C / <80% relative Luftfeuchtigkeit.
Trocknungszeit:	1 Stunde.
Nächste Schicht nach:	1 Stunde.
Einheiten:	0,25 l - 0,5 l.
Haltbarkeit:	Mindestens 36 Monate unter den richtigen Lagerbedingungen. Begrenzte Haltbarkeit nach dem Öffnen.

Alle hier enthaltenen Vorschläge und Anwendungshinweise basieren auf unseren neuesten technischen Erfahrungen. Aufgrund der Vielzahl von Einzelprojekten können wir für die Ausführung der Projektarbeit keine Verantwortung übernehmen. Diese Anweisungen entbinden den Käufer / Verarbeiter nicht von seiner Verantwortung, die Eignung des Produkts unter Berücksichtigung der Projektmerkmale zu bestimmen. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an unser technisches Personal.