



OPUS1 Flüssig-Kunststoff

Für einen strapazierfähiger Spezial-Schutanstrich



Produktbeschreibung

Beschreibung	Seidenglänzender strapazierfähiger Spezial-Schutanstrich
Verwendungszweck	Innen und außen. Für Neu- und Renovierungsanstriche, z. B. für Beton, Metall, Kunststoff und Holz
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">■ Leicht verarbeitbar■ Stoß- und schlagfest■ Hohes Deckvermögen■ Hochemlastisch■ Vergilbungsbeständig
Materialbasis	Acrylatbasis
Verpackung/Gebindegrößen	0,75 Liter und 2,5 Liter
Farbtöne	Kieselgrau, Silbergrau, Reinweiss, Schokobraun, Oxidrot und Tiefschwarz
Glanzgrad	Seidenglänzend
Lagerung	Kühl, frostfrei, gut verschlossen und kindersicher aufbewahren.

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	<ul style="list-style-type: none">■ Mauerwerk■ Putz■ Beton■ Hart-PVC■ Metall (auch Zink)■ Holz
Untergrundvorbereitung	Der Untergrund muss sauber, trocken, fest, rost- und fettfrei sein. Kalkablagerungen, Oxidschichten oder Trennmittel restlos entfernen. Neue Zement- und Betonflächen ca. 4–6 Wochen austrocknen lassen.
Auftragsverfahren	Der Lack ist gebrauchsfertig und muss nur noch gut aufgerührt werden. 2mal mit OPUS1 Flüssigkunststoff. Metall/Kunststoff: Eisen 1–2mal mit nitrofestem Rostschutzgrund grundieren. Zink/Kunststoff mit Zink- bzw. Kunststoffreiniger behandeln, Kunststoff leicht aufrauen. 1–2mal OPUS1 Flüssigkunststoff unverdünnt auftragen. Renovierungsanstrich: Fest haftende, gut erhaltene Altanstriche anschleifen, säubern und mit OPUS1 Flüssigkunststoff, unverdünnt, überstreichen. Auf unbekanntem Altanstrich Probeanstrich vornehmen. Abblätternde und spröde Altanstriche mit Abbeizer restlos entfernen und wie unter Neuanstrich behandeln.
Verbrauch	ca. 100 ml/m ²
Überarbeitung	Nach ca. 4 Stunden
Trocknung/Trockenzeit	ca. 24 Stunden bei + 20° C und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit. Bei niedrigeren Temperaturen und höherer Luftfeuchtigkeit verzögern sich die Trockenzeiten. Völlige Aushärtung und mechanisch belastbar nach 5-7 Tagen
Werkzeugreinigung	Reinigung mit Pinselreiniger

Hinweise

Reinigung und Pflege

Reinigung mit Pinselreiniger

Gefahrenhinweise/
Sicherheitsratschläge
(Stand bei Drucklegung)

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze/Funken/ofener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen. Dampf/Aerosol nicht einatmen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Enthält 2-Butanonoxim und epoxidhaltige Verbindungen. Hinweise des Herstellers beachten. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Entsorgung

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben. Eintrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen. Abfallschlüssel Nr. EWC 080111

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/i): 500g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 500 g/l VOC.

Produkt-Code Farben und Lacke

M-PL03

Deklaration der Inhaltsstoffe

Acrylatcopolymer, anorganische und organische Pigmente, Talkum, Glykolether, Aromaten, Additive.

KundenServiceCenter

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