

OBI Arcticweiss

Ideal geeignet für Kinderzimmer, Schlaf- und Wohnräume

Produktbeschreibung

Verwendungszweck

OBI Arcticweiss eignet sich hervorragend für Neu- und Renovierungsanstriche im Innenbereich auf Raufaser, Strukturtapeten, Glasfaserwandbelägen, Mauerwerk, Verputz, Beton, grundierten Gipskartonplatten und tragfähige Altanstriche. Sie ist speziell geeignet für Anstriche in sensiblen Wohn- und Arbeitsbereichen, da keine Schadstoffe freigesetzt werden und es weder bei der Verarbeitung noch bei der Trocknung zu Geruchsbelästigungen kommt.

Eigenschaften:

- Bärenstarke Deckkraft
- Frei von Konservierungsmitteln
- Leicht zu Verarbeiten
- Sehr gutes Streichergebnis ohne Ansätze
- Gut reinigungsfähig und geruchsarm
- Mit OBI Voll- und Abtönfarben abtönbar (enthalten Konservierungsmittel)

Materialbasis

Kunstharz-Dispersion

Farbtöne

Weiß

Lagerung

Kühl, aber frostfrei

Produktdeklaration nach VdL-RL01:

DIN EN 13 300 Daten:
Nassabrieb: Klasse 2
Deckvermögen: Klasse 1
Ergiebigkeit: 7m²/Liter, Glanzgrad: Matt
sd-Wert: < 0,1m

Verbrauch:

ca. 140 ml/m² auf glattem Untergrund. Auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Exakten Verbrauch durch einen Probebeschichtung ermitteln.

Dichte:

ca. 1,5 g/cm³

Inhaltsstoffe:

Bindemittel (Polystyrolacrylatharz/Kaliwasserglas), Titandioxid, Calciumcarbonat, Silikate, Wasser, Additive

Temperaturbeständigkeit

Verarbeitungs- und Objekttemperatur nicht unter +5°C

Verpackung/Gebindegrößen

1 Liter, 2,5 Liter 5 Liter, 8 Liter und 10 Liter

Verarbeitung und Anwendungstechnik

Verträglichkeit:

OBI Arcticweiss ist in jedem Verhältnis mit OBI Voll- und Abtönfarbe mischbar. (enthalten Konservierungsmittel)

Wird OBI Arcticweiss mit einer Pigmentpaste oder Abtönpaste abgetönt, die nicht konform zu den Anforderungen des Blauen Engels ist, entspricht die abgetönte Farbe nicht mehr den Kriterien des Blauen Engels.

Überarbeitung

Nach ca. 4 - 6 Stunden bei 20 C° und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit bei kühler und feuchter Witterung und je nach Art und Saugfähigkeit des Untergrundes kann sich die Trockenzeit verzögern.

Reinigen der Werkzeuge

Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife

Trockenzeit

Durchgetrocknet und belastbar nach ca. 24 Stunden bei 20 C° und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit. Bei kühler und feuchter Witterung kann sich die Trockenzeit verzögern.

Anstrichaufbau:

1. Vorbereitung

Decken Sie Böden und Möbel mit Abdeckfolie oder Malervlies ab, Fenster – und Türrahmen mit Malercrepp abkleben. Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest- und fettfrei sein. Alte k Reidende Altanstriche, Leimfarben oder Kleisterreste mit Wasser gründlich abwaschen und nach Trocknung mit OBI Tiefgrund verfestigen und gut austrocknen lassen. Mineralische - und Silikat Neuputze mindestens 3 Wochen trocknen lassen. Stark saugende, k Reidende Untergründe z.B. abgebundene Kalk-Zementputze mit OBI Tiefgrund grundieren.

2. Verarbeitung

Auf kontrastreichen empfehlen wir einen vorherigen Grundanstrich. Hierfür OBI Arcticweiss mit max. 10% Wasser verdünnen. Stark saugenden Untergründen müssen grundiert werden. Deckanstrich unverdünnt. Die Farbe ist gebrauchsfertig und muss nur noch gut aufgerührt werden. Zusammenhängende Flächen im Kreuzgang - nass in nass in einem Arbeitsgang.

Tipp: Farbroller vor Verarbeitung leicht anfeuchten. In Arbeitspausen das Werkzeug mit einer Plastiktüte umwickelt aufbewahren. So können Sie nach der Pause sofort weiterarbeiten

Wichtige Hinweise

Bitte beachten

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Produktes ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Spritznebel nicht einatmen. Kombifilter A2/P2 und Schutzbrille verwenden. Gebinde kühl, aber frostfrei lagern. Anbruchgebinde fest verschlossen aufbewahren. Gebinde beim Transport sichern.

Entsorgung

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen.

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt

dieses Produktes (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 1g/l VOC.

Giscode für Beschichtungsstoffe

BSW10

Beratung und Informationen:

Tel.-Nr. +49 800/445 6667 (kostenfrei aus dem deutschen Festnetz)

Juli 2020

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. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung.

Rühl Farben GmbH · Roßdörfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Telefon (0 6154) 71-0 · Telefax (0 6154) 711328
Made for OBI · www.obide