



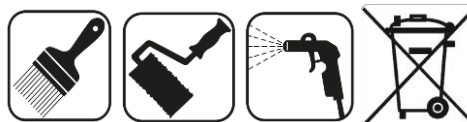
Sefra

Technisches Merkblatt

SEFRA ECO AQUA Allgrund



Geruchsarmer, schnelltrocknender
Grundanstrich



Symbolfoto

Produktbeschreibung

Anwendung

- Grundanstrich für Zink, Aluminium, Beton, Holz (jedoch keine ventilierende Wirkung) und Hartkunststoff und Rostschutzgrund für Eisen.
- Nicht als Deckkraft verwenden.

Eigenschaften

- geruchsarm
- schnelltrocknend
- wasserverdünnbar
- matter Grundanstrich

Technische Daten

Produktgruppe

Lack

Farbton

weiß

Verarbeitung

Untergrund

- Tragfähig, trocken, sauber und frei von Verunreinigungen (Öl, Fett, Wachs). Eisen entrostet. Zink, verzinkte Eisenteile und Hartkunststoff mit 10%-haltiger Ammoniaklösung unter Zugabe eines Netzmittels mit Kunststoffvlies gründlich abwaschen und anschleifen.

Auftrag

- streichen, rollen oder spritzen
- Vor Verarbeitung gründlich aufrühren!

Verarbeitung

Vor Gebrauch gut aufrühren! Streichen, rollen und spritzen. Wir raten davon ab, das Produkt bei einer Temperatur unter 8°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von über 80% zu verwenden. Kann je nach Anwendung mit max. 10% Wasser verdünnt werden.
1-2x grundieren mit Sefra ECO Aqua ALLGRUND
1-2x lackieren mit Sefra ECO Heizkörperlack oder Sefra ECO Decklack Aqua



Sefra

Technisches Merkblatt

SEFRA ECO AQUA Allgrund

Verbrauch ca. 8 - 10 m²/l pro Anstrich
Der Materialverbrauch ist unter anderem abhängig von Verarbeitung und Untergrund. Die angegebenen Verbrauchswerte können nur der Orientierung dienen. Genaue Verbrauchswerte sind gegebenenfalls am Objekt zu ermitteln.

Trocknung, Aushärtung, Überarbeitungszeit bei 23°C/60% rel. Luftfeuchtigkeit:
Staubtrocken nach ca. 1 Stunde; Griffest nach ca. 2 Stunden;
Überlackierbar nach 6 bis 8 Stunden

Reinigung der Werkzeuge Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; Reaktionsmasse von: 5-Chlor-2-methyl-2H-Isouthiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

EU-Grenzwert Kat. (A/i): 140g/l

für das Produkt

VOC-Code max. 140g/l VOC

Sicherheitsvorschlag

- immer für eine ausreichende Be- und Entlüftung sorgen Lichtschalter und elektrische Leitungen abdecken und vor Kurzschluss sichern
- nicht in Oberflächengewässer gelangen lassen

Entsorgung Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Entsorgung des Inhaltes/des Behälters gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften.
Die von uns gelieferten Verpackungsmaterialien sind bei dem Sammel- und Verwertungssystem der Interzero Circular Solutions Europe GmbH (www.interzero.at, office@interzero.at) Nr. 121570 entpflichtet.

Lagerung

Lagerung 2 Jahre bei einer Lagertemperatur zwischen +5°C und +30°C in original verschlossenen Gebinden.

Verpackung

Verpackungseinheit Metallgebände 0,75 l / 2,5 l

Hinweise

Technische Beratung Sefra Mitarbeiter beraten Sie gerne oder unter www.sefra.at

Adresse Sefra Farben- und Tapetenvertrieb Ges.m.b.H.
Schönbrunner Straße 47



Sefra

Technisches Merkblatt

SEFRA ECO AQUA Allgrund

1052 Wien

Kontaktdaten

Tel. zu o.a. Adresse: +43 (1) 588 41-0

Mail: office@sefra.at

www.sefra.at

Die Angaben in dieser Druckschrift über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach bestem Wissen, auf Grund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrung. Da jedoch wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich ist, kann eine Verbindlichkeit und eine Haftung hieraus nicht übernommen werden. Die Eignung des Produktes ist wesentlich von der Untergrundbeschaffenheit abhängig. Der Käufer/Anwender wird nicht davon entbunden, den Werkstoff in eigener Verantwortung auf dessen Eignung für den Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.