

Technisches Merkblatt

SEFRA ECO Heizkörperlack



wasserverdünnbarer Glanzlack für innen











Symbolfoto

Produktbeschreibung	
Anwendung	- Für Warmwasserheizkörper und Niederdruck-Dampfheizungen.
Eigenschaften	 Geruchsarm 120°C hitzebeständig Nicht vergilbend Schnell trocknend
Technische Daten	
Produktgruppe	Lack
Farbton	weiß
Verarbeitung	
Auftrag	streichen, rollen oder spritzenVor Verarbeitung gründlich aufrühren!
Verarbeitungstemperatur	Wir raten davon ab, das Produkt bei einer Temperatur unter 8°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von über 80% zu verwenden. 1-2 x grundieren mit SEFRA ECO Aqua Allgrund 1-2 x lackieren mit SEFRA ECO Heizkörperlack
	Hinweis: Abzeichnungen von Ausbesserungen in der Fläche hängen von vielen Faktoren ab (Werkzeug, Verdünnung, Saugfähigkeit) und auch bei Verwendung von Originalmaterial kann es zu unvermeidlichen Abzeichnungen kommen.
Verbrauch	ca. 10-12 m²/l pro Anstrich
Trocknung, Aushärtung, Überarbeitungszeit	Bei 23°C und 60% rel. Luftfeuchtigkeit; Staubtrocken nach ca. 1 Stunde; grifffest nach 2 bis 3 Stunden; Überlackierbar nach 8 bis 10 Stunden

Stand 07/2023 Seite 1

Reinigung der Werkzeuge Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Reinigungsmittel reinigen.



Technisches Merkblatt

SEFRA ECO Heizkörperlack

Untergrund Anforderungen	Der Untergrund muss tragfähig, trocken, sauber und frei von Verunreinigungen (Öl, Fett, Wachs) sein. Eisen entrosten. Altanstriche anschleifen.
Chemikalienrechtlich	he Bestimmungen
VOC-Gehalt	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat.(A/i): 140 g/l (2010)). Dieses Produk enthält max. 140 g/l VCO
Enthält	1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Is ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetiket bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
Entsorgung	
	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.
Verpackung	
Verpackungseinheit	Metallgebinde 0,75 I / 2,5 I
Lagerung	
Lagerbedingungen	2 Jahre bei einer Lagertemperatur zwischen +5°C und +30°C in origina verschlossenen Gebinden.
Hinweise	
Technische Beratung	Sefra Mitarbeiter*innen beraten Sie gerne oder unter <u>www.sefra.at</u>
Adresse	Sefra Farben- und Tapetenvertrieb Ges.m.b.H. Schönbrunner Straße 47 1050 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.

Stand 07/2023 Seite 2