

277 Sinolin[®] Heizkörperlack

Hitzefester Kunstharzlack für Heizkörperanstriche



Allgemeine Daten

Verwendung	Heizkörperlack für alle Warmwasser- und Dampfheizungen bis 150°C Temperaturspitze.
Dichte	ca. 1,11 g/ml
Giscode / Produktcode	BSL 40

Inhaltsstoffe

Topfkonservierung	kein Rezepturbestandteil
Filmkonservierung	kein Rezepturbestandteil
VOC-Gehalt nach 2004/42/EG	< 500 g/ltr
SVHC-Stoffe	kein Rezepturbestandteil
CMR-Stoffe	kein Rezepturbestandteil
Aromatische Kohlenwasserstoffe	kein Rezepturbestandteil
Schwermetalle	kein Rezepturbestandteil
Weichmacher	kein Rezepturbestandteil

Nachhaltiges Bauen/ Gebäudezertifizierung

DGNB

Nummer	1
Produktart	Beschichtung auf nicht mineralischen Untergründen: Metall, Holz Kunststoffe
Erreichbare Qualitätsstufe	-

QNG

1.	Keine SVHC: erfüllt
----	---------------------

EU-Taxonomie

Das Produkt kann in folgenden Bereichen Anwendung finden:	7.1 Neubau von Gebäuden 7.2 Renovierung bestehender Gebäude
Produktart	Schutzanstriche

Das Produkt trägt zur Langlebigkeit von Gebäuden bei. Keine Verwendung von SVHC, Aromaten, Weichmachern. REACH und CLP konform. Anlage C: a) – g) erfüllt.

Stand 05/26

PAUL JAEGER GMBH & CO. KG • Siemensstrasse 6 • 71696 Müglingen • Telefon +49 7141-24 44-0 • Telefax +49 7141-24 44 55 • info@jaegerlacke.de • www.jaegerlacke.de
Die Angaben in diesem Nachhaltigkeitsdatenblatt basieren auf dem derzeitigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie dienen der allgemeinen Information zu nachhaltigkeitsrelevanten Produkteigenschaften und stellen keine rechtlich verbindlichen Zusicherungen dar. Die Eignung der Produkte für das jeweilige Zertifizierungs- oder Bewertungssystem ist vom Anwender eigenverantwortlich zu prüfen. Ergänzend sind die aktuellen Technischen Merkblätter und Sicherheitsdatenblätter zu beachten.
Mit Erscheinen einer Neuauflage verlieren vorherige Fassungen ihre Gültigkeit.
Die aktuelle Version finden Sie unter <https://www.jaegerlacke.de/produkte-loesungen/heizkoerperlacke/sinolin-heizkoerperlack-277>