

Silicon-Zinkstaubfarbe GS-07

Hochhitzebeständige Siliconharz-Zinkstaubfarbe für Metalloberflächen.



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich	Hochhitzebeständige Zinkstaubfarbe, die an der Luft antrocknet und ihre endgültige Härte bei Inbetriebnahme der Teile erreicht. Nach ca. 1-stündiger Belastung bei Temperaturen zwischen 150° – 200°C beständig gegen Benzin, Öl und Fett. Für Guss- und Stahlteile aller Art.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Schnelltrocknend • Beständig bis ca. 400°C
Bindemittelart	Siliconharz
Verpackungsgrößen	5,0 kg 12,0 kg
Farbtöne	grau
Glanzgrad	matt
Theoretische Ergiebigkeit	ca. 5 m ² /kg
Lagerfähigkeit	Im nicht angebrochenen Originalgebinde bei kühler und trockener Umgebung ca. 1 Jahr ab Auslieferung.

Verarbeitung

Materialzubereitung	Vor der Verarbeitung Gebindeinhalt am besten mit Rührgerät gut mischen und homogenisieren. Boden und Gefäßwand müssen miterfasst werden.
Auftragsverfahren	spritzen oder streichen
Untergrundvorbehandlung	Sandstrahlen
Trockenzeiten	staubtrocken: nach ca. 30 min an der Luft durchgetrocknet, benzinfest und beständig gegen Öle und Fette: nach min. 1 h bei über 150°C

Verdünnung

bei Bedarf Universalverdünnung ReiColor VK-30

Hinweise

VOC-Sicherheitshinweise

Kat. A/i, 500 g/l (2010), lb
Dieses Produkt enthält max. 500 g/l VOC.

Gefahrenhinweise

Vor der Verarbeitung Technisches Merkblatt und Sicherheitsdatenblatt beachten.

Datenbasis: Sämtliche technischen Angaben in diesem Merkblatt beruhen auf Laborprüfungen und können von tatsächlich sich aus der Praxis ergebenden Werten abweichen.

Rechtshinweise: Die obigen Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen unter der Voraussetzung ordnungsgemäßer Lagerung und fachgerechter Verarbeitung. Diese Angaben stellen technische Qualitätsbeschreibungen und keine zugesicherten Eigenschaften im Rechtssinne dar. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter.

Die Beratung befreit nicht von einer eigenen Prüfung unserer aktuellen Sicherheitsdatenblätter und technischen Informationen und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke.

Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer, und der aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich.

Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer jeweils gültigen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Das aktuelle Technische Merkblatt mit dem zuletzt gültigen Freigabedatum ist abrufbar unter unserer Homepage www.reicolor.de/Produkte. Bei Erscheinen einer Neuauflage verlieren alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.

Reicolor Chemie-GmbH
Werkstraße 21
D-90518 Altdorf b. Nürnberg
Tel.: +49(0)9187/97 03-0
<http://www.reicolor.de>



Freigabedatum: 31.10.2022